

Alpine Air - Formula Home					
Data di creazione: 2020-02-18 Data dell'ultima revisione: 2020-07-02					
Scheda di Dati di Sicurezza	Versione : 1	Sostituisce la versione :			

Nome della miscela : Alpine Air Formula Home							pag. 1 / 5	
Altri mezzi di identificazione : Liquido Igienizzante Antibatteriale ed Antivirale per l'Ambiente Uso raccomandato della miscela e restrizioni dell'uso : Liquido Igienizzante Antibatteriale ed Antivirale per l'Ambiente Dati del fornitore o fabbricante : Hambiente Nasacoat de México SA de CV Calle Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle 45672 Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco – Messico Tel: +52 33 3696 1051 email : team@nasacoat.com Numero telefonico in caso di emergenza : +52 33 3696 1051 Lunedi - Venerdi, 09:00 a 17:00 EZIONE 2. Identificazione della miscela : Miscela di componenti non pericolosi per la salute. Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Parola di avvertimento : Indicazione del pericolo : Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Parola di avvertimento : Parola di avertimento : Parola d	SEZIONE 1. Identificazione della miscela e del fabbricante							
Uso raccomandato della miscela, e restrizioni dell'uso: Dati del fornitore o fabbricante: Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle 45672 Tilajomulco de Zúñiga, Jalisco – Messico Tel:: +52 33 36961051 Lunedi - Venerdì, 09:00 a 17:00 EZZIONE 2. Identificazione dei pericoli Classificazione della miscela: Miscela i Miscela i componenti non pericolosi per la salute. Parola di avvertimento: Indicazione di pericolo: Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle 46572 Tilajomulco de Zúñiga, Jalisco – Messico Tel:: +52 33 36961051 Lunedi - Venerdì, 09:00 a 17:00 EZZIONE 2. Identificazione dei pericoli Classificazione della miscela: Miscela bambini. Parola di avvertimento: Indicazione di pericolo: Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Alginumico de Zúñiga, Jalisco – Messico Tel:: +52 33 36961051 Lunedi - Venerdì, 09:00 a 17:00 Parola di avvertimento: Indicazione di pericolo: Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Alginumico de Zúñiga, Jalisco – Messico Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensa # 20 – El Zapote del Valle Dati del Flor de Hortensia # 20 – E								
Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Parola di avvertimento : Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Indic	Altri mezzi di identificazione :				l'Ambiente			
Dati del fornitore o fabbricante : Dati del fornitore o fabbricante : Calle Flor de Hortensia # 20 - El Zapote del Valle 45672 Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco - Messico Tel.: +52 33 3696 1051 email : team@nasacoat.com		Uso rac				nizzante	Antibatteriale ed Antivirale per	
Classificazione della miscela: Miscela di componenti non pericolosi per la salute. Parola di avvertimento: Indicazione di pericolo: Parola di avvertimento: Indicazione di pericolo: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P331 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P303+P351 Rimovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. EZIONE 3. Informazione sui componenti Sostanza / Miscela: Miscela Nome Comune: Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% EZIONE 4. Misure di primo soccorso Pescrizione dei primi soccorsi: Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Regestione: Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi: Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica.				Nasacoat de México SA de CV Calle Flor de Hortensia # 20 – El Zapote del Valle 45672 Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco – Messico Tel.: +52 33 3696 1051				
Classificazione della miscela : Miscela di componenti non pericolosi per la salute. Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Indicazion	Num	ero telefon	ico in caso	di emergenza :	+52 33 3696	1051 Lu	nedì - Venerdì, 09:00 a 17:00	
Parola di avvertimento : Indicazione di pericolo : Indicazione di peri	SEZIONE 2.	dentificaz	ione dei p	ericoli				
Indicazione di pericolo : P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P330 HP331 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P305+P351 In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. PEZIONE 3. Informazione sui componenti Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% - 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% EZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Para bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Lavare l'area con abbondante acqua.	Classificazi	one della	miscela :	Miscela di compo	onenti non pe	ricolosi _l	oer la salute.	
Consigli di Prudenza : P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P2301+P330 H9331 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P2305+P351 H9338 In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. EZIONE 3. Informazione sui componenti Sostanza / Miscela Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% - 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% EZIONE 4. Misure di primo soccorso Pescrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Lavare l'area con abbondante acqua.	Pittogrammi:		Parola di a	avvertimento :				
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P330 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P331 In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. P338 Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.			Indicazion	e di pericolo :				
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P330 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P331 In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. P338 Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.								
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P330 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P331 In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. P338 Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.								
P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso. P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P330 In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. P305+P351 In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.								
P270 Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione di questo prodotto. P301+P330			-		l <u>.</u>			
In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.								
In caso di ingestione, sciacquare la bocca, non provocare il vomito. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per alcuni minuti. Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. SEZIONE 3. Informazione sui componenti Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.		Non mang	jiare, bere	o fumare durante	e la manipolaz	zione di	questo prodotto.	
Rimuovere le lenti a contatto, quando presenti e possono essere tolte facilmente. Continuare a lavare. SEZIONE 3. Informazione sui componenti Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.				<u> </u>	·			
Sostanza / Miscela : Miscela Nome Comune : Alpine Air Formula Home Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.	P305+P351 +P338	Rimuovere	e le lenti a					
Ingrediente CASRN ONU % - peso Miscela proprietaria di quaternari di ammonio NA 0.002% – 0.09% Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% EZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.	SEZIONE 3.	Informazio	ne sui co	mponenti				
Miscela proprietaria di quaternari di ammonio Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Par bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.	Sostanza /	Miscela :	Miscela	Non	ne Comune :	Alpine A	Air Formula Home	
Acqua 7732-18-5 99.910% ÷ 99.998% SEZIONE 4. Misure di primo soccorso Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.		Ingr	ediente		CASRN	ONU	% - peso	
Descrizione dei primi soccorsi: Inalazione: Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione: Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi: Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel: Lavare l'area con abbondante acqua.	Miscela pro	oprietaria d	li quaterna	ri di ammonio	NA		0.002% - 0.09%	
Descrizione dei primi soccorsi : Inalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. Ingestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.		Α	cqua		7732-18-5		99.910% ÷ 99.998%	
nalazione : Portare il paziente in un luogo ventilato e mantenerlo a riposo. Se respira pesantemente, fornire ossigeno. ngestione : Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.	SEZIONE 4.	Misure di	primo soc	corso				
Se respira pesantemente, fornire ossigeno. ngestione: Far bere immediatamente acqua (massimo 2 bicchieri), consultare un medico. Occhi: Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel: Lavare l'area con abbondante acqua.	Descrizione d	lei primi so	ccorsi :					
Occhi : Lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Fornire assistenza medica. Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.								
Piel : Lavare l'area con abbondante acqua.	Ingestione :							
·	Occhi :							
íntomi ed effetti più importanti : Acuti : Nessun dato – Cronici : Nessun dato	Piel :	Lavare l'a	rea con ab	bondante acqua.				
	Síntomi ed ef	fetti più im	portanti : A	cuti : Nessun dat	to – Cronici :	Nessun	dato	



Alpine Air - Formula Home					
Data di creazione : 2020-02-18 Data dell'ultima revisione : 2020-07-02					
Scheda di Dati di Sicurezza Versione : 1 Sostituisce la versione :					

pag. 2/5

	pag. 2 / 5		
SEZIONE 5. Misure antince	ndio		
Mezzi di estinzione idonei :	Liquido NON infiammabile. In caso d'incendio, si può bruciare il contenitore. Usare acqua, CO2, polveri inerti o schiuma.		
Mezzi di estinzione non idonei :	Getto d'acqua.		
Pericoli specifici della miscela :	Liquido NON infiammabile.		
Misure speciali che devono essere seguite dai gruppi antincendio :	Nessuna		
SEZIONE 6. Misure in caso di ri	lascio accidentale		
Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza :	Evitare in contatto con gli occhi. Non richiede dispositivi di protezione personale.		
Precauzioni ambientali :	Prodotto non tossico per l'ambiente né per gli esseri viventi.		
Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica :	In caso di fuoriuscita, agire come se fosse acqua.		
SEZIONE 7. Manipolazione e Im	magazzinaggio		
Precauzioni per la manipolazione sicura :	Ogni utente deve stabilire un controllo delle procedure di ispezione, esposizione e conservazione del prodotto.		
Condizioni di conservazione sicure :	Mantenere il contenitore ermeticamente chiuso in un luogo asciutto e ben ventilato. Evitare di esporre il prodotto alla luce solare diretta. Evitare il contacto con agenti ossidanti forti.		
SEZIONE 8. Controllo dell'espo	sizione / protezione individuale		
Parametri di controllo :	Nessun dato.		
Controlli Tecnici :	Usare la miscela con ventilazione adeguata.		
Dispositivi di Protezione individuale (DPI) :			
	Utilizzare occhiali protettori con coperture laterali.		
Protezione delle Mani :	·		
	Utilizzare indumenti di lavoro.		
Protezione Addizionale :	Utilizzare la miscela lontano dagli alimenti.		



Alpine Air - Formula Home				
Data di creazione: 2020-02-18 Data dell'ultima revisione: 2020-07-02				
Scheda di Dati di Sicurezza Versione : 1		Sostituisce la versione :		

				pag. 3 / 5	
SEZIONE 9. Propietà fisiche e c					
Stato Fisico :	-				
Colore :	•	rasparente Limite di esplosione inferiore :		Nessun dato.	
Odore :	Tipico	Limite di esplosione	superiore :	Nessun dato.	
Soglia di odore :	Nessun dato.	Pressionn (di vapore :	Nessun dato.	
Potenziale Idrogeno pH :	7.0 ÷ 8.0	Densità (di vapore :	Nessun dato.	
Punto di fusione :	Nessun dato.	Densit	à relativa :	1.0 kg / litro	
Punto di ebollizione :	100 °C		Solubilità :	100% in acqua	
Punto di infiammazione :	Nessun dato.	Coefficiente di p	artizione :	Nessun dato.	
Velocità di evaporazione :	Nessun dato.		peratura di posizione :	Nessun dato.	
Viscosità, cps :	< 400	Peso m	olecolare :	Nessun dato.	
Temperatura di autoignizione :		Propietà co	mburenti :	Nessuna	
SEZIONE 10. Stabilità e reattivit					
Reattivitá :	Non è reattivo	Stabilità chimica :	Stabile		
Condizioni da evitare :	Nessuna conosciuta.	Materiali incompatibili :	Sostanze a	anioniche.	
Probabilità di reaz	Probabilità di reazioni pericolose : Nessun dato				
Prodotti di decomposizione :		1.1000			
SEZIONE 11. Informazione toss					
Víe probabili di ingresso : Inalazione o Ingestione					
Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche : Contatto con gli occhi: irritazione, arrossamento. Inalazione: nessuno conosciuto. Ingestione: nessuno conosciuto.					
Effetti immediati e ritardati :					
Ingestione :	Nessun effecto c	onosciuto.			
Inalazione :	L'esposizione pralle mucose.	olungata o eccessiva	ai vapori	può causare irritazione	
Contatto con la pelle :	Nessun effecto c	onosciuto.			
Ojos :	Lieve irritazione	ed arrossamento.			
Medidas numéricas de toxicidad :	Nossun dato				
Efectos interactivos :	s: Nessun effecto conosciuto.				
SEZIONE 12. Informazione ecologica					
Tossicità :	Non tossico.				
Persistenza e degradabilità :					
Potenziale di bioaccumulazione :					
Mobilità nel suolo :	: Nessun dato.				
Altri effetti :	Nessuno conosc	iuto.			
				nag 4/5	



Alpine Air - Formula Home							
Data di creazione : 2020-02-18			Data dell'ultima revisione: 2020-07-02				
Scheda di Dati di Sicurezza Versione : 1			Sostituisce la versione :				
Gestione	Gestione dei rifiuti e metodi di nazionali. Smaltimento: Lasciare il prodotto nei suoi contenitori originali. Non mescolare con altre residui. Maneggiare contenitori sporchi come il prodotto stesso.						
SEZIONE 14	. Informazi	one relat	iva al trasporto		•	<u> </u>	
Rischi ambiei	ntali :		•				
Norme di Trasporto	Numero	ONU	Designazior	ne ONU	Classe	Gruppo di imbal- laggio	Precauzioni particolari Per gli utilizzatori
ADR / RID	Nessun	dato.	Nessun (dato.			Nessun dato.
IMO / IMDG	Nessun	dato.	Nessun (dato.			Nessun dato.
IATA / ICAO	Nessun	dato.	Nessun (dato.			Nessun dato.
	nbientali :	IMO / IME IATA / IC	D : Prodotto non p DG : Prodotto non AO : Prodotto non	pericoloso. pericoloso.			
			egato II di Marpol e il codice IBC :	Non rilevant	ce.		
SEZIONE 15					\		
Legislazione Europea : Classe di immagazzinamento : ND							
SEZIONE 16		rmazioni					
Abbreviazion		lioo		ND -	Non Die	nonihilo	
NA = Non si Applica ND = Non Disponibile DPI = Dispositivi di Protezione Individuale							
CASRN = Chemical Abstract Service Registry Number (Numero di Registro del Servizio di Astratto Chimico)							
ONU =	`		e Nazioni Unite	,			
ADR =			Routier (Trasporto ⁻	Terrestre di Mat	teriali Peri	colosi)	
RID =	RID = International Carriage of Dangerous Goods by Rail (Trasporto Internazionale di Mercanzie Pericolose per Ferrovia)						
IMO = International Maritime Organization (Organizzazione Internazionale Maríttima)							
IMDG = International Maritime Dangerous Goods (Codice Marítimo Internazionale di Mercanzie Pericolose)							
IATA =	IATA = International Aereal Transport Association (Associazione di Trasporto Aereo Internazionale)						
ICAO =	·						
SARA =	Superfund Amendments and Reauthorization Act (Legge sugli Emendamenti e le Autorizzazioni di Superfondo)						
REACH =	Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (Registro, Evaluazione, Autorizzazione e Restrizione delle Sostanze Chimiche)						



	Alpine Air - Formula Home					
	Data di creazione : 2020-02-18 Data dell'ultima revisione : 2020-07-02					
Scheda di Dati di Sicurezza Versione : 1			Sostituisce la versione :			

pag. 5 / 5

HMIS: Hazardous Material Identification System (Sistema di Identificazione dei Materiali Pericolosi):

Livelli di Rischio :	Salute	1	Etichettatura :
0 = Senza Rischi	Infiammabilità	0	Pittogrammi di pericolo :
1 = Leggero	Reattività	0	
2 = Moderato	Rischi Speciali	NA	

3 = Alto

4 = Estremo

Si ritiene che le informazioni siano corrette, ma non esaustive e verranno utilizzate solo come guida, che si basa sulle attuali conoscenze della sostanza chimica o della miscela ed è applicabile alle appropriate precauzioni di sicurezza del prodotto.

Nasacoat de México SA de CV non menziona né garantisce, espressamente o indirettamente, la commerciabilità o la convenienza per ciascun uso particolare rispetto alle informazioni riportate qui o a cui si riferiscono tali informazioni. Di conseguenza, Nasacoat de México SA de CV non sarà responsabile per i danni derivanti dall'uso o dalla fiducia di queste informazioni.