



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

secondo il Regolamento
(CE) n. 1907/2006

Collano DW 2200 Alu

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

Uso della sostanza/preparato	Colla industriale
Identificazione della società/dell'impresa	Collano Adhesives AG Eichenstrasse 12 CH-6203 Sempach-Station Tel. +41 41 469 91 11 Fax +41 41 469 91 12 www.collano.com sdb@collano.com
Numero telefonico di emergenza	+41 41 469 94 34 (+41 44 251 51 51 Tox Center)
Data di revisione	12.08.2011
Versione	2

2. Identificazione dei pericoli

Nessuno(a).

3. Composizione/Informazione sugli ingredienti

Caratterizzazione chimica	Dispersione acquosa. Il prodotto non contiene sostanze classificate pericolose per la salute in concentrazioni che dovrebbero essere considerate secondo la direttiva CEE.
----------------------------------	---

4. Misure di primo soccorso

Inalazione	Portare all'aria aperta in caso di inalazione accidentale dei vapori o della decomposizione dei prodotti.
Contatto con la pelle	Lavare con sapone e molta acqua.
Contatto con gli occhi	Togliere i lenti di contatto. Sciacquare tenendo l'occhio ben spalancato.
Ingestione	Non provocare il vomito. Non somministrare alcunchè a persone svenute. Nei casi gravi, chiamare un medico.

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione appropriati	Spruzzi d'acqua. Schiuma. Polvere asciutta. Anidride carbonica (CO ₂).
Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza	Nessuno(a).
Pericoli specifici	Nessuno(a).

6. Misure in caso di rilascio accidentale

Precauzioni individuali	Non sono richieste precauzioni speciali.
Precauzioni ambientali	Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente.
Metodi di pulizia	Prosciugare con materiali inerti (p.es. sabbia, tripoli, legante per acidi, legante universale, segatura).

7. Manipolazione e immagazzinamento

Manipolazione	Non sono richieste speciali misure per la manipolazione.
Stoccaggio	Non congelare.

8. Controllo dell'Esposizione/Protezione Individuale

Controlli dell'esposizione professionale	Prassi generale di igiene industriale.
Protezione individuale	
Protezione respiratoria	Normalmente non è richiesto alcun sistema protettivo personale di respirazione.
Protezione delle mani	Guanti impermeabili.
Protezione degli occhi	Evitare il contatto con gli occhi.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Forma fisica	Liquido.
Colore	Bianco.
Odore	Dolce.
Proprietà fisiche e chimiche	pH: 3.8 Punto di accensione: non si infiamma. Solubilità nell'acqua: dispersibile. Contenuto in solidi ca. 47 % Densità relativa: 1.1 g/ml. Viscosità: 6500 mPa.s (20 °C).

10. Stabilità e reattività

Stabilità	Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.
Condizioni da evitare	Non congelare.

Materie da evitare	Nessuno(a).
Prodotti di decomposizione pericolosi	Nessuna ragionevolmente prevedibile.

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta	Nessuno(a).
Effetti locali	Nessuno(a).
Ulteriori informazioni	Non sono conosciuti né prevedibili danni alla salute nell'utilizzo normale.

12. Informazioni ecologiche

Ecotossicità	Danni ecologici non sono conosciuti né prevedibili nelle condizioni di normale utilizzo.
---------------------	--

13. Considerazioni sullo smaltimento

Rifiuti dagli scarti / prodotti inutilizzati	Può essere smaltito come rifiuto solido o incenerito in impianto adatto secondo le leggi locali.
Contenitori contaminati	I recipienti vuoti devono essere conferiti a ditte locali autorizzate per il riciclaggio e lo smaltimento come rifiuti.

14. Informazioni sul trasporto

Ulteriori informazioni	Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.
-------------------------------	--

15. Informazioni sulla regolamentazione

Informazioni sulla regolamentazione	Secondo certe direttive della CEE o rispettive leggi nazionali, il prodotto non deve essere etichettato. Water contaminating class 1.
--	--

16. Altre informazioni

Ulteriori informazioni	Modifiche dall'ultima versione nei seguenti capitoli: 1.
Diniego	Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto.