

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it



Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/im- **presa**

1.1 Identificatore del prodotto

Nome commerciale **SG20 Adesivo istantaneo**

Unique Formulation Identifier
(UFI)

MK80-S0SS-Q003-YGPT

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Usi rilevanti individuati Adesivo istantaneo

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo

fischer italia S.R.L.
Corso Stati Uniti, 25 Casella Postale 391
35127 Padova Z.I. SUD
Telefono: +39 04 98 06 31 11
Telefax: +39 04 98 06 34 01
E-mail: sercli@fischeritalia.it
Internet: <http://www.fischeritalia.it>

1.4 Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico d'emergenza +49(0)6132-84463 (24h) / Centro Antiveleni di Roma (CAV Ospedale Pediatrico Bambino Gesù): +39 06 68593726 / Centro Antiveleni di Foggia (CAV Ospedale Universitario Foggia): +39 800 183459 / Centro Antiveleni di Napoli (CAV Ospedale Cardarelli): +39 081 5453333 / Centro Antiveleni di Roma (CAV Policlinico Umberto I): +39 06 49978000 / Centro Antiveleni di Roma (CAV Policlinico Gemelli): +39 06 3054343 / Centro Antiveleni di Firenze (CAV Azienda Ospedaliera Careggi): +39 055 7947819 / Centro Antiveleni di Pavia (CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica): +39 0382 24444 / Centro Antiveleni di Milano (CAV Ospedale Niguarda): +39 02 66101029 / Centro Antiveleni di Bergamo (CAV Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII): +39 800 883300

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo la normativa (CE) n. 1272/2008 Skin Irrit. 2; H315 Eye Irrit. 2; H319 STOT SE 3; H335

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it

fischer 
innovative solutions

Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

2.2 Elementi dell'etichetta

Pittogramma di pericolo



GHS07

Avvertenza

Attenzione

Componente(i) pericoloso(i) da segnalare in etichetta

2-cianoacrilato di etile

Frase H

H315: Provoca irritazione cutanea.
H319: Provoca grave irritazione oculare.
H335: Può irritare le vie respiratorie.

Frase P

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.
P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P308+P313: IN CASO di esposizione o di possibile esposizione: consultare un medico.

Informazioni integrative

EUH202: Cianoacrilato. Pericolo. Incolla la pelle e gli occhi in pochi secondi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2 Miscela

Ingredienti pericolosi

Sostanza contenuta	No. CAS	Classificazione 1272/2008/CE	Concentrazione
2-cianoacrilato di etile	No. CAS: 7085-85-0 No. CE: 230-391-5 No. INDICE: 607-236-00-9 No. REACH: 01-2119527766-29	Eye Irrit. 2; H319 STOT SE 3; H335 Skin Irrit. 2; H315	>= 50.0 %

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazione generale

In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
Togliere/Spogliarsi immediatamente di tutti gli indumenti contaminati.

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it

fischer 
innovative solutions

Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

Se inalato	SE INALATO : Allontanare la vittima per respirare aria fresca e farla restare a riposo in una posizione che facilita la respirazione.
In caso di contatto con la pelle	SE PRESENTE SULLA PELLE : Lavare delicatamente con molto sapone e acqua.
In caso di contatto con gli occhi	In caso di contatto con gli occhi, rimuovere le lenti a contatto e sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti.
Se ingerito	In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. Bere 1 o 2 bicchieri d'acqua. NON indurre il vomito.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Sintomi Non conosciuti.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali

Assistenza medica immediata Nessun dato disponibile

Particolari cure mediche Nessun dato disponibile

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione appropriati Anidride carbonica (CO₂)
Polvere asciutta
Schiuma
Spruzzo d'acqua a getto

Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza Getto d'acqua abbondante

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Rischi specifici di esposizione che emanano dalla sostanza o dal preparato stesso, i suoi prodotti di combustione, o gas rilasciati Calore o fuoco possono rilasciare gas tossici.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Attrezzature particolari di protezione durante operazioni antincendio In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.
In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi.

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it

fischer 
innovative solutions

Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

Altri dati per la lotta antincendio Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio.
Raffreddare i recipienti e l'ambiente circostante con acqua nebulizzata. Il contenitore si può rompere per riscaldamento.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Precauzioni per le persone Assicurare un'adeguata areazione, specialmente in zone chiuse.
Tenere le persone lontane dalla perdita, sopravvento.

6.2 Precauzioni ambientali

Precauzioni ambientali Il prodotto non deve entrare nelle fognature, corsi d'acqua o suolo.
Impedire di cospargere su una vasta zona (as esempio tramite barriere d'olio o zone di contenimento).

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi di bonifica Usare attrezzature di movimentazione meccaniche.
Manipolare il materiale recuperato come descritto nella sezione " considerazioni sull'eliminazione".

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Riferimento ad altre sezioni Vedere sezione 7/8/13

6.5 Ulteriori indicazioni

Indicazioni particolari Eliminare nel rispetto della normativa vigente in materia.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Avvertenze per un impiego sicuro Nessuna durante la normale lavorazione.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni Non sono richieste particolari precauzioni.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Requisiti per i locali e i contenitori di stoccaggio Tenere i contenitori ermeticamente chiusi in un ambiente fresco e ben ventilato.
Immagazzinare rispettando la regolamentazione locale.
Conservare soltanto nel recipiente originale.

Indicazioni per il magazzino vario Conservare rispettando le particolari direttive nazionali.

TRGS 510 LGK 10-13

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it



Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

7.3 Usi finali particolari

Impieghi particolari

Informazioni dettagliate: vedi scheda tecnica.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria Normalmente non è richiesto alcun dispositivo di protezione per le vie respiratorie.

Protezione delle mani

Materiali idonei gomma butilica, Gomma nitrilica, Cloroprene

Materiali non-idonei Guanti monouso in PVC

Spessore materiale $\geq 0,5$ mm

Tempo di penetrazione >120 min

Osservazioni Sostituire in caso di usura. Informazione richiesta sulle proprietà permeabili del guanto, data dal fornitore di guanti. Stare attenti al fatto che se usato quotidianamente, la durata di un guanto di protezione resistente a prodotti chimici, può essere considerevolmente più breve dei tempi di penetrazione misurati secondo la norma EN 374. Questo è dovuto a numerosi fattori esterni come ad esempio la temperatura.

Protezione degli occhi Occhiali di sicurezza ben aderenti

Protezione della pelle e del corpo Indossare adeguati indumenti di protezione.

Notano Scegliere un tipo di protezione fisica in funzione dell'ammontare di concentrazione di sostanze pericolose al posto di lavoro.

Norme generali protettive e di igiene del lavoro

Non mangiare, bere e fumare durante il lavoro.

Evitare il contatto con la pelle, con gli occhi e con gli indumenti.

Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati.

Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.

Tener lontano da cibi, bevande e alimenti per animali.

Usare una crema di protezione prima di manipolare il prodotto.

Informazioni sulle normative di tutela ambientale

Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente.

Dati di progetto

Non applicabile.

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it



Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma fisica	liquido viscoso
Colore	trasparente
Odore	pungente
pH	Nessun dato disponibile
Punto di fusione [°C] / Punto di congelamento [°C]	Nessun dato disponibile
Punto di ebollizione [°C]	> 100
Intervallo di ebollizione [°C]	Nessun dato disponibile
Punto di infiammabilità [°C]	83
Limiti di esplosione [Vol-%]	
Limite inferiore	non determinato
Limite superiore	non determinato
Tensione di vapore [kPa]	~ 0,06
Temperatura	20 °C non determinato
Densità [g/cm ³]	1,1
Temperatura	20 °C
Idrosolubilità [g/l]	insolubile
Solubilità [g/l]	Nessun dato disponibile
Coefficiente di distribuzione (n-ottanolo/acqua) (log P O/W)	Nessun dato disponibile
Temperatura di autoaccensione [°C]	non determinato
Autoinfiammabilità	non auto-infiammabile
Temperatura di decomposizione [°C]	non determinato
Viscosità dinamica [kg/(m*s)]	0,115
Temperatura	25 °C
Rischio di esplosione.	Non esplosivo
Proprietà ossidanti	Nessun dato disponibile

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it



Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Decomposizione termica Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

10.2 Stabilità chimica

Stabilità chimica Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Reazioni pericolose Non si conosce nessuna reazione pericolosa se usato in condizioni normali.

10.4 Condizioni da evitare

Condizioni da evitare Nessuna decomposizione se impiegato secondo le apposite istruzioni.

10.5 Materiali incompatibili

Materiali da evitare Nessuna decomposizione se impiegato secondo le apposite istruzioni.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi Nessuna decomposizione se impiegato secondo le apposite istruzioni.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità orale [mg/kg]

Ingredienti pericolosi

2-cianoacrilato di etile			
Valore	Criterio di test	Saggio sulla specie	Fonte
5000	DL50	ratto	dati aziendali

Tossicità cutanea [mg/kg]

Ingredienti pericolosi

2-cianoacrilato di etile			
Valore	Criterio di test	Saggio sulla specie	Fonte
2100	DL50	su coniglio	dati aziendali

Tossicità inalatoria [mg/l]

Ingredienti pericolosi

2-cianoacrilato di etile	
Valore	Fonte
nessun dato disponibile	dati aziendali

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it

fischer 
innovative solutions

Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

11.2 Ulteriori indicazioni

Indicazioni particolari (capitolo 11.) Lo stesso prodotto non è stato sottoposto a test.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.2 Persistenza e degradabilità

Meccanismi di eliminazione e distribuzione Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

Eliminazione nel impianto di depurazione Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

Biodegradabilità Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Bioaccumulazione Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

Fattore di bioconcentrazione (BCF) Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

12.4 Mobilità nel suolo

Distribuzione nell'ambiente Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

Mobilità Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Il risultato del rilevamento delle proprietà PBT Questo preparato non contiene sostanze considerate come persistenti, bioaccumulanti o tossiche (PBT).
Questo preparato non contiene sostanze considerate come molto persistenti e nemmeno molto bioaccumulanti (vPvB).

12.6 Altri effetti avversi

Informazioni supplementari sull'ecologia Lo stesso prodotto non è stato sottoposto a test.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Osservazioni sullo smaltimento L'eliminazione con i rifiuti domestici non è consentita. L'eliminazione speciale deve essere effettuato secondo la legislazione locale.
Il prodotto non deve entrare nelle fognature, corsi d'acqua o suolo.
Svuotare i contenuti residui.

No. (codice) del rifiuto smaltito Prodotto
200127 - vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it

fischer 
innovative solutions

Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

080000 - RIFIUTI DELLA PRODUZIONE, FORMULAZIONE, FORNITURA ED USO DI RIVESTIMENTI (PITTURE, VERNICI E SMALTI VETRATI), ADESIVI, SIGILLANTI E INCHIOSTRI PER STAMPA

080400 - rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di adesivi e sigillanti (inclusi i prodotti impermeabilizzanti)

080409 - adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose

materiale indurito

200000 - RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Imballaggi vuoti sporchi.

Smaltire come prodotto inutilizzato.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

	Trasporto su strada ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG	Trasporto aereo ICAO/IATA
14.2 Descrizione delle merci	Materia liquida regolamentata per l'aviazione, n.a.s.	Materia liquida regolamentata per l'aviazione, n.a.s.	Aviation regulated liquid, n.o.s.
14.2 Nome di spedizione dell'ONU		AVIATION REGULATED LIQUID, N.O.S.	Aviation regulated liquid, n.o.s.
14.1 No UN			3334
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto			9
14.4 Gruppo d'imballaggio			III
Etichetta			 9

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Valutazione della sicurezza Non pertinente.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Modifica rispetto all'ultima stesura Le variazioni rispetto all'ultima versione sono contrassegnate con *.

Testo delle H - frasi
H315: Provoca irritazione cutanea.
H319: Provoca grave irritazione oculare.
H335: Può irritare le vie respiratorie.

Testo delle classi di pericolo
Eye Irrit.: Irritazione oculare
STOT SE: Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola
Skin Irrit.: Irritazione cutanea

Classificazione di miscele e metodi di valutazione adottati conformemente

Classificazione	Valutazione
Skin Irrit. 2; H315	calcolato
Eye Irrit. 2; H319	calcolato

Scheda dei dati di sicurezza secondo 1907/2006/CE

Nome commerciale: SG20 Adesivo istantaneo

Articolo-No: 508055

Data di revisione: 06.04.2021

Versione: 2.2/it



Versione sostitutiva di: 21.06.2017

Data della stampa: 06.04.2021

memento al regolamento (CE) n.
1272/2008 [CLP]

Classificazione	Valutazione
STOT SE 3; H335	calcolato

Le variazioni rispetto all'ultima versione sono contrassegnate con *.

I dati si poggiano sul livello odierno delle nostre conoscenze ed esperienze. Il foglio di istruzioni per la sicurezza descrive prodotti riguardo a quello che concerne le esigenze di sicurezza. I dati non hanno il significato di assicurazione di determinate caratteristiche.