

**Scheda di dati di sicurezza**

ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31

Stampato: 20.10.2015

V-3

SELEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

- **1.1 Identificatore del prodotto**
- **Denominazione commerciale:** AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile
- **1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati non definito**
- **Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** Stucco
- **1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**
- **Produttore/fornitore:**
André Koch AG
Grossherweg 9
8902 Urdorf

- **Informazioni fornite da:** Produktmanagement

- **1.4 Numero telefonico di emergenza:**
Toxikologisches Informationszentrum in Zürich (Sitz), Kurzwahl 145

SELEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

- **2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**
- **Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**
Il prodotto non è classificato secondo del regolamento CLP
- **Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE:** Elimina
- **Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:**
Il prodotto non richiede etichettatura l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della "direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati" nella sua ultima versione valida.
- **Sistema di classificazione:**
La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.
- **2.2 Elementi dell'etichetta**
- **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008:** Elimina
- **Pittogrammi di pericolo:** Elimina
- **Avvertenza:** Elimina
- **Indicazione di pericolo:** Elimina
- **2.3 Altri pericoli**
- **Risultati della valutazione PBT e vPvB**
- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:** Non applicabile.

SELEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

- **3.2 Caratteristiche chimiche: Miscela**
- **Descrizione:** Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.
- **Ingredienti pericolosi:** Elimina
- **Ulteriori indicazioni:** Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

**Scheda di dati di sicurezza**

ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31

Stampato: 20.10.2015

V-3

Denominazione commerciale: AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile**SELEZIONE 4: Misure di primo soccorso****4.1 Indicazioni generali:***Senza particolari misure necessarie**Quando sintomi si verificano o dubbio, consultare un medico raggiungere.**Si il paziente è incosciente, non liquide in bocca ispirare.***· Inalazione:** Fornire aria fresca, in caso di disturbi, chiedere l'intervento di un medico.**· Contatto con la pelle:***Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente.***· Contatto con gli occhi:***Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte.***· Ingestione:** Se accidentalmente durate dei sintomi, consultare un medico**4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati** Non sono disponibili altre informazioni.**4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali***Non sono disponibili altre informazioni.***SEZIONE 5: Misure antincendio****5.1 Mezzi di estinzione****· Mezzi di estinzione idonei:***CO₂, polvere, o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata o combattere con schiuma resistente all'alcool.***5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela***Non sono disponibili altre informazioni.***5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****· Mezzi protettivi specifici:** Nessuna misura particolare**SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale****6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza***Non richiesto***6.2 Precauzioni ambientali:***Diluire abbondantemente con acqua**Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.***6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:***Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).***6.4 Riferimento ad altre sezioni***Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.**Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Sezione 8.**Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.***SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento****7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura:** Nessuna misura particolare**· Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:** Nessuna misura particolare**7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità****· Stoccaggio:****· Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** Requisiti non speciali

(continua a pagina 3)

**Scheda di dati di sicurezza**

ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31

Stampato: 20.10.2015

V-3

Denominazione commerciale: AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile

- **Indicazioni sullo stoccaggio misto:**
Non conservare a contatto con alimenti.
- **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:** Proteggere dal gelo
Classe di stoccaggio: 10
- **Sistema di classificazione:** Sicurezza operativa (Betr.SichV)
- **7.3 Usi finali specifici** Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**8.1 Parametri di controllo**

- **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**
Il prodotto non contiene rilevanti le quantità con esposizione professionale a limiti di esposizione
- **Ulteriori indicazioni:** Sono stati usate come base per la preparazione il TRGS 900 e TRGS 430.

8.2 Controlli dell'esposizione

- **Mezzi protettivi individuali:**
- **Norme generali protettive e di igiene del lavoro:**
Devono essere osservate le misure di sicurezza usali nella manipolazione di sostanze chimiche
- **Maschera protettiva:**
Apparato respiratorio solo se la formazione di aerosol o nebbia
- **Guanti protettivi:**
Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione.
Scelta del materiale dei guanti in considerazione dei tempi di passaggio, dei tassi di permeazione e della degradazione.
- **Materiale dei guanti**
La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensì anche da altre caratteristiche di qualità variabili da un produttore a un altro. Poiché il prodotto rappresenta una formulazione di più sostanze, la stabilità dei materiali dei guanti non è calcolabile in anticipo e deve essere testata prima dell'impiego
- **Tempo di permeazione del materiale dei guanti**
Il passaggio preciso il tempo deve essere richiesto al produttore di guanti protettivi e deve essere rispettato.
- **Occhiali protettivi:**
Indossare occhiali di sicurezza

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali****Indicazioni generali**

- **Aspetto:**
- **Forma:** Liquido
- **Colore:** Nome di prodotti secondo
- **Odore:** Caratteristico
- **Soglia olfattiva** Non definito
- **PH-Valore:** Non definito
- **Cambiamento di stato**
- **Temperatura di fusione/ambito di fusione:** Non definito.
- **Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:** 100 °C
- **Punto di infiammabilità:** Inapplicabile

(continua a pagina 4)

**Scheda di dati di sicurezza**

ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31

Stampato: 20.10.2015

V-3

Denominazione commerciale: AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile

· Infiammabilità (solido, gassoso)	<i>Inapplicabile</i>
· Ignizione	
· Temperatura di decomposizione	<i>Non definito</i>
· Autocombustione	<i>Prodotto non è autocombustione</i>
· Pericolo di esplosione:	<i>Prodotto non è esplosivo.</i>
· Limiti di infiammabilità: <i>Inferiore:</i> <i>Superiore:</i>	<i>Non definito</i> <i>Non definito</i>
· Tensione di vapore a 20 °C:	<i>23 hPa</i>
· Densità a 20 °C: <i>Densità relativa</i> <i>Densità di vapore</i> <i>Velocità di evaporazione</i>	<i>1,029 g/cm³ (DIN EN ISO 2811-1)</i> <i>Non definito</i> <i>Non definito</i> <i>Non definito</i>
· Solubilità in/Miscibilità con acqua:	<i>Completamente miscibile</i>
· Coefficiente di ripartizione (n.ottanolo/aqua):	<i>Non definito</i>
· Viscosità: <i>Vibrante:</i> <i>Cinematica:</i>	<i>Non definito</i> <i>Non definito</i>
· Contenuto di solventi <i>Acqua:</i> <i>VOC (EU)</i> <i>VOCV (CH)</i>	<i>47,0 %</i> <i>0,00 %</i> <i>0,00 %</i>
· Contenuto solido (in peso-%):	<i>53,1 %</i>
9.2 Altre informazioni	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1 Reattività****10.2 Stabilità chimica**· **Decomposizione termica / condizioni da evitare***Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.***10.3 Possibilità di reazioni pericolose***Nessuna reazione pericolosa***10.4 Condizioni da evitare***Non sono disponibili altre informazioni.*· **Materiali incompatibili***Non sono disponibili altre informazioni.***10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:***Non sono disponibili altre informazioni.*

(continua a pagina 5)



Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31

Stampato: 20.10.2015

V-3

Denominazione commerciale: AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

- **Tossicità acuta:**
- **Irritabilità primaria:**
 - **sulla pelle:** Nessuna irritazione
 - **sugli occhi:** Nessuna irritazione
- **Sensibilizzazione:** Non si conoscono effetti sensibilizzanti.
- **Esperienze su esseri umani:**

Con la preparazione non è stata tossicologica esame eseguito.
Il preparazione viene effettuata con il metodo convenzionale (metodo di calcolo direttiva UE 1999/45/CE, e nella sua ultima versione, secondo i pericoli tossicologici)
(Per dettagli, vedere i sezione 2 e 15)
- **Inoltre, le informazione tossicologiche:**

Il prodotto non è soggetto a classificazione in base al metodo di calcolo della Classifica Generale orientamento per la preparazione della CE nella sua ultima versione.
Manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme, il prodotto fa, nella nostra esperienza e le informazioni fornite a noi alcun effeto novica

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

- **Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni.
- 12.2 Persistenza e degradabilità:** Non sono disponibili altre informazioni.
- 12.3 Potenziale di bioaccumulo** Non sono disponibili altre informazioni.

Mobilità nel suolo Non sono disponibili altre informazioni.

12.4 Ulteriori indicazioni in materia ambientale:

- **Ulteriori indicazioni:**

Rischio acqua 1: Poco pericoloso
Non permettere che rispettivamente non diluito, lasciare in quantità acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle forniture.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:** Non applicabile.

12.6 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 13: Considerazioni sulla smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

- **Consigli:** Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature. Piccole quatintà di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici. Piccole quantità possono essere lavati via con abbondante aqua diluita. Quantità maggiori devono essere smaltiti in conformità alla normativa vigente.

· **Catalogo europeo dei rifiuti**

08 01 12

Diversi da quelli che rientrano sotto la vernice 08 01 11 e vernice di scarto

- **Imballaggi non puliti:**
- **Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
- **Detergende consigliato:** Acqua eventualmente con l'aggiunta di detersivi

(continua a pagina 6)

**Scheda di dati di sicurezza**

ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31

Stampato: 20.10.2015

V-3

Denominazione commerciale: AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

· 14.1 Numero ONU · ADR, IMDG, IATA	Elimina
· 14.2 Nome di spedizione dell'ONU · ADR, IMDG, IATA · IMDG, IATA	Elimina
· 14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto · ADR, IMDG, IATA · Classe	Elimina
· 14.4 Gruppo di imballaggio · ADR, IMDG, IATA	Elimina
· 14.5 Pericoli per l'ambiente: Marine pollutant:	Non applicabile.
· 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori	Non applicabile
· 14.7 Trasporto di rifiuti secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC	Non applicabile.
· Regolamento modello ONU	--

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

- **15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**
 - **Disposizioni nazionali:**
 - **Rischio acqua:**
 - **WGK 1: poco pericoloso**
VwVwS dal 27.07.2005
 - **Ulteriori disposizioni, limitazioni e decreti proibitivi**
La protezione dalle sostanze pericolose che servono limitazioni per l'impiego dalla direttiva sulla protezione della maternità e il diritto del lavoro dei giovani devono essere osservate.
- **15.2 Valutazione della sicurezza chimica:** Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Idati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.
Le informazioni contenute in questa scheda di dati di sicurezza soddisfare nazionale e legislazione dell'UE.
Il prodotto non è diverso, come indicato nel sezione 1 uso avviene senza autorizzazione scritta.
L'utente è responsabile del rispetto di tutte le norme di legge necessarie



Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/EG, Articolo 31
V-3

Stampato: 20.10.2015

Denominazione commerciale: AK SPS Stirp Paint System - Pittura rimovibile

Abbreviazioni e acronimi:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

GefStoffV: Gefahrstoffverordnung (Ordinance on Hazardous Substances, Germany)

VOCV: Lenkungsabgabe für flüchtigen organischen Verbindungen, Schweiz (Swiss Ordinance on volatile organic compounds.)

VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)