

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

Identificatore del prodotto	rath's pr88 - Crema protettiva per la pelle	
Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza	Jasa AG Müslistrasse 43 8957 Spreitenbach	Tel.: +41 (0)44 431 60 70 Fax: +41 (0)44 432 63 17 E-Mail: info@jasa-ag.ch
Dipartimento responsabile:	Gestione dei prodotti Tel: +41 (0)44 439 60 70 E-Mail: sds@jasa-ag.ch	
Numero telefonico di emergenza:	Tox Info Suisse (STIZ), Tel: 145	

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Se usato in modo appropriato come prodotto cosmetico per la protezione della pelle il prodotto non comporta rischi prevedibili (evitare il contatto con gli occhi).

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

Caratterizzazione tecnica:	Miscela acquosa di principi attivi cosmetici emulsione O/W
Componenti: (Dichiarazione ai sensi dell'ordinamento sui prodotti cosmetici secondo INCI)	Aqua, Glycerin, Sodium Silicate, Sodium Tallowate, Ceteareth-25, Paraffin, Sodium Cocoate, Sodium Hydroxide, Sodium Chloride, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Sodium Thiosulfate, Parfum

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Dopo il contatto con gli occhi:	Sciacquare subito con acqua abbondante tenendo la palpebra aperta - eventualmente consultare un medico.
Dopo l'ingerimento:	Sciacquare la bocca e bere molta acqua - eventualmente consultare il medico.

SEZIONE 5: misure antincendio

Agenti estinguenti adatti:	Acqua solo a getto nebulizzato. Schiuma, polvere, CO ₂
-----------------------------------	---

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

Procedure per la pulizia / l'assorbimento:	Raccolta in un contenitore, eliminazione di eventuali residui mediante appositi materiali o acqua, al fine di evitare possibili pericoli di scivolamento.
---	---

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Manipolazione/stoccaggio:	Tenere chiuso il contenitore. Non immagazzinare a temperature inferiori a -15 °C o superiori a +35 °C. Stabilità allo stoccaggio nel contenitore originale chiuso a temperatura ambiente (ca. 20 °C) > 30 mesi.
----------------------------------	--

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

Prodotto protettivo per la pelle da frizionare prima del lavoro e da sciacquare con acqua dopo il lavoro. Il prodotto costituisce di per sé un'attrezzatura di protezione individuale (REGOLAMENTO (UE) 2016/425).

Evitare il contatto con gli occhi.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Forma:	schiumosa/cremosa/pastosa
Colore:	bianco
Odore:	tipo mandorla
Valore del pH:	ca. 9,0 (1 g/L) (20 °C)
Temperatura di fusione:	ca. 40 °C
Temperatura di accensione:	n.a.
Punto di infiammabilità:	n.a., nel vasetto chiuso
Limiti di esplosività:	n.d.
Densità:	ca. 0,4 g/cm ³ (20 °C)
Viscosità:	strutturalmente viscoso
Solubilità in acqua:	emulsionabile

SEZIONE 10: stabilità e reattività

Stabilità:	Se manipolato correttamente il prodotto è stabile allo stoccaggio.
------------	--

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Tutti i componenti sono materie prime destinate alla produzione di cosmetici. Il prodotto è stato sottoposto a una valutazione di sicurezza secondo l'ordinamento sui cosmetici che attesta che è innocuo per la salute se usato secondo le disposizioni. L'elevata tollerabilità cutanea è dermatologicamente comprovata.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

Biodegradabilità:	Il prodotto è biodegradabile.
-------------------	-------------------------------

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

Prodotto:	Smaltimento secondo le disposizioni delle autorità locali.
Imballaggio:	Salvo diversamente regolato secondo le autorità gli imballaggi vuoti possono essere smaltiti come i rifiuti domestici oppure introdotti nella raccolta differenziata.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

Merce non pericolosa secondo GGVSE/ADR, GGVSee/IMDG, IATA-DGR, la classificazione secondo ADN/RR/GGVBinSch non è stata effettuata.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

Il prodotto è soggetto all'ordinamento sui cosmetici ed è quindi escluso dalle norme in materia di etichettatura secondo GefStoffV.

Classe di inquinamento dell'acqua:	1 (Classificazione secondo l'ordinanza sugli impianti per la manipolazione di sostanze pericolose per l'acqua)
------------------------------------	--

SEZIONE 16: altre informazioni

Le indicazioni si basano sullo stato odierno delle nostre conoscenze e si riferiscono al prodotto consegnato. Servono a fornire punti di riferimento per un trattamento sicuro e non rappresentano una garanzia di determinate caratteristiche.

Come protezione della pelle il prodotto è soggetto ai regolamenti di legge dell'ordinamento sui cosmetici. Il legislatore esclude esplicitamente schede di sicurezza per cosmetici (Ordinamento (CE) n. 1907/2006).

La presente scheda tecnica è disponibile dietro esplicita richiesta, ciò non comporta una classificazione del nostro prodotto come sostanza pericolosa o come preparato pericoloso.

n.a. = non applicabile, n.d. = non disponibile