

# SCHEDA DI SICUREZZA

## SEZIONE 1 IDENTIFICAZIONE

### DENOMINAZIONE PRODOTTO: **STAT-DRI PLUS**

USO DEL PRODOTTO: Brillantante.

FORNITORE: SciCan Ltd.

1440 Don Mills Road  
Toronto, Ontario, Canada  
M3B 3P9

Rappresentante UE: SciCan GmbH

Wangener Strasse 78  
88299 Leutkirch, Germania  
Telefono: +49 (0) 7561 98343

Telefono: 416-445-1600

Fax: 416-445-2727

Numero telefonico d'emergenza: 1-800-667-7733

## SEZIONE 2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

### Classificazione GHS

Irritazione oculare - Categoria 2/2A

Pittogramma: GHS07



**Parola di segnalazione:** Attenzione

**Indicazione di pericolo**

H319 Provoca grave irritazione oculare

### Consiglio/i di prudenza

P264 Lavarsi accuratamente le mani dopo la manipolazione.

P280 Indossare protezioni per gli occhi.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Rimuovere le lenti a contatto se presenti e se è possibile farlo agevolmente. Continuare a sciacquare.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico.

## SEZIONE 3 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Denominazione chimica	N° CAS	Regolamento (CE) N°	Concentrazione %
Acqua	7732-18-5		80-100
Copolimero	9003-11-6		5-20
Acido citrico	77-92-9		1-3
Acido fosforico	7664-38-2		<1
Tensioattivo	34398-01-1		<1

## SEZIONE 4 DESCRIZIONE DELLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**In caso di contatto con gli occhi:** sciacquare abbondantemente gli occhi con acqua corrente per almeno 15 minuti. Richiedere l'intervento di un medico se l'irritazione persiste.

**In caso di contatto con la pelle:** lavare con acqua e sapone. Richiedere l'intervento di un medico se l'irritazione persiste.

**In caso di inalazione:** lasciare riposare la vittima in un ambiente ben areato. Se i sintomi persistono, richiedere l'intervento di un medico.

**In caso di ingestione:** far bere alla persona cosciente parecchi bicchieri d'acqua. Indurre il vomito. Richiedere l'intervento immediato di un medico.

**Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

In caso di contatto con gli occhi: provoca irritazione oculare

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

Nessuna

**SEZIONE 5 MISURE ANTINCENDIO**

**Mezzi estinguenti**

**Mezzi estinguenti appropriati:** non infiammabili. Usare mezzi estinguenti adatti ai materiali circostanti.

**Mezzi estinguenti inappropriati:** nessuno noto.

**Pericoli specifici derivanti dalla sostanza chimica**

Nessuno noto.

**Equipaggiamento di protezione e precauzioni speciali per il personale antincendio**

Apparecchio respiratorio autonomo ed equipaggiamento di protezione dal fuoco.

**SEZIONE 6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

**Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure d'emergenza**

Usare l'equipaggiamento di protezione personale raccomandato nella Sezione 8.

**Precauzioni ambientali:**

evitare sversamenti o perdite supplementari, se questo può essere fatto senza pericolo. Evitare il rilascio di grandi quantità di prodotto nei corsi d'acqua.

**Metodi e materiali per il contenimento e la pulizia**

Diluire con acqua e smaltire nella rete fognaria.

**SEZIONE 7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAGGIO**

**Precauzioni per una manipolazione sicura**

Maneggiare in conformità con le buone pratiche industriali in termini di igiene e di sicurezza.

**Condizioni per uno stoccaggio sicuro**

Proteggere il prodotto dal congelamento e dalle temperature elevate durante l'uso e lo stoccaggio.

**SEZIONE 8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**

**Controlli tecnici appropriati**

Nessuna necessità specifica di controllo. Solitamente è sufficiente una ventilazione generale.

**Misure di protezione individuale**

**Occhi:** occhiali di protezione

**Pelle:** normalmente non richieste.

**Protezione respiratoria:** normalmente non richieste.

**SEZIONE 9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

**Forma:** liquido di colore blu

**Odore:** tenue.

**Soglia di odore:** non disponibile

**pH:** 2.5-3.0

**Punto di fusione/Punto di congelamento:** non disponibile  
**Punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione:** non disponibili.  
**Punto di infiammabilità:** non applicabile  
**Velocità di evaporazione:** nessuna nota.  
**Infiammabilità:** non infiammabili.  
**Limite superiore/inferiore di infiammabilità o limite di esplosività:** non applicabile  
**Pressione vapore (mm):** non determinata  
**Densità vapore (aria = 1):** non determinata  
**Densità relativa (acqua = 1):** 1,05-1,1 g/mL  
**Solubilità in acqua (@20°C):** solubile  
**Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua:** nessuno noto  
**Temperatura di autoaccensione:** non applicabile  
**Temperatura di decomposizione:** non disponibile  
**Viscosità:** non disponibile

## SEZIONE 10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

**Reattività:** non reattivo.  
**Stabilità chimica:** il prodotto è stabile.  
**Possibilità di reazioni pericolose:** nessuna nota.  
**Condizioni da evitare:** nessuna nota.  
**Materiali incompatibili:** evitare alcali forti.  
**Prodotti di decomposizione pericolosi:** nessuno noto.

## SEZIONE 11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

### Via principale di esposizione

Contatto con gli occhi, contatto con la pelle, ingestione e inalazione.

**Tossicità acuta:** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Corrosione/irritazione cutanea:** non sono disponibili dati a seguito di test

**Grave danno/irritazione oculare:** non sono disponibili dati a seguito di test. Provoca irritazione oculare in base ai dati relativi agli ingredienti

**Sensibilizzazione respiratoria o cutanea:** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Effetti mutageni sulle cellule germinali:** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Carcinogenicità:** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Tossicità riproduttiva:** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione singola):** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Tossicità specifica per organi bersaglio (esposizione ripetuta):** non sono disponibili dati a seguito di test.

**Pericolo di aspirazione:** non sono disponibili dati a seguito di test.

### Informazioni sulle componenti di tossicità acuta

Denominazione chimica	N° CAS	LD50 orale	LD50 dermica	Inalazione LC50
Acqua	7732-18-5	>90 mL/kg (orale sul ratto)	Non determinato	Non determinato
Copolimero	9003-11-6	>5000 mg/kg (BASF – Test)	Non determinato	Non determinato
Acido citrico	77-92-9	5400 mg/kg (orale sul ratto)	Non determinato	Non determinato
Acido fosforico	7664-38-2	1530 mg/kg (orale sul ratto)	Non determinato	1 mg/m <sup>3</sup> TWA
Tensioattivo	34398-01-1	1900-5000 mg/kg (orale sul ratto)	>3000 mg/kg (coniglio)	Non determinato

## SEZIONE 12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

**Tossicità:** dati non disponibili.

**Persistenza e degradabilità:** dati non disponibili.

**Potenziale di bioaccumulo:** dati non disponibili.

**Mobilità nel suolo:** dati non disponibili.

**Altri effetti avversi:** dati non disponibili.

### SEZIONE 13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

**Smaltimento della sostanza:** smaltire in conformità alle normative nazionali, statali/provinciali e regionali.

**Smaltimento del contenitore:** smaltire in conformità alle normative nazionali, statali/provinciali e regionali.

### SEZIONE 14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

**Classificazione T.D.G./D.O.T.:** non soggetto alle normative sulle merci pericolose.

**IATA/ICAO (via aerea):** non soggetto alle normative sulle merci pericolose.

**IMDG (trasporto marittimo):** non soggetto alle normative sulle merci pericolose.

**ADR/RID (Trasporto terrestre):** non soggetto alle normative sulle merci pericolose.

### SEZIONE 15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il presente prodotto è stato classificato secondo le direttive del Regolamento sulle merci pericolose (HPR), Norma di comunicazione sul pericolo (2012), Regolamento (CE) N° 1907/2006.

### SEZIONE 16 ALTRE INFORMAZIONI

Ultima data di revisione: 13 aprile 2023.

Modifiche: la sezione 2 è stata aggiornata per chiarire la classificazione del pericolo.

Preparato da: Eric McFeetors, B.Sc.

*SEBBENE LA SOCIETÀ RITENGA CHE I DATI QUI RIPORTATI SIANO CORRETTI ALLA DATA DEL PRESENTE DOCUMENTO, LA SOCIETÀ NON FORNISCE ALCUNA GARANZIA AL RIGUARDO E DECLINA ESPRESSAMENTE OGNI RESPONSABILITÀ PER L'AFFIDAMENTO SUGLI STESSI. TALI DATI SONO FORNITI UNICAMENTE PER LA VOSTRA CONSIDERAZIONE, INDAGINE E VERIFICA.*