



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/MISCELA E DELLA SOCIETÀ/DELL'IMPRESA

1.1. Identificatore del prodotto

Nome del prodotto Viroxid Spray disinfettante per superfici, senza alcool, prodotto diluito con H₂O(070101)

1.2. Utilizzi pertinenti identificati della sostanza o miscela e utilizzi sconsigliati

Utilizzo del prodotto [SU22] Utilizzi professionali: pubblico dominio (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato); [PC8] Prodotti biocidi (ad es. disinfettanti, antiparassitari); [PROC5] Miscelazione o mescolamento in processi a lotti per la formulazione di preparati e articoli (contatto in fasi diverse e/o contatto significativo); [SU22] Utilizzi professionali: pubblico dominio (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato); [PC35] Prodotti di lavaggio e pulizia (inclusi prodotti a base di solventi).

1.3. Dettagli del fornitore della scheda dei dati di sicurezza

Società INTERNATIONAL DENTAL SUPPLY Srl
Via Valletta S. Cristoforo, 28/10
17100 – Savona
Tel. 019.862080
Fax 019.2304865
info@idsdental.it

1.4. Numero telefonico di emergenza

In caso di necessità rivolgersi al più vicino centro antiveleni o di pronto soccorso ospedaliero.

SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1. Classificazione della sostanza o miscela

Pericoli principali Nessun pericolo significativo

2.2. Elementi dell'etichetta

Consigli di prudenza
Prevenzione P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini
P103 – Leggere l'etichetta prima dell'uso.

Consigli di prudenza
Risposta P101 - In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P301+P312 - IN CASO DI INGESTIONE accompagnata da malessere: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
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.

2.3. Altri pericoli

Altri pericoli Il prodotto non contiene sostanze PBT o VPvB.



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1. Sostanze

67/548/CEE / 1999/45/CE

Nome chimico	N. indice	N. CAS	N. CE	Numero registrazione REACH	Conc. (%w/w)	Classificazione
C12-C14 ALKYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE		68391-01-5	269-919-4		0 – 0.5%	C; R34 Xn,; R21/22 N; R50
ALKYL DIMETHYL ETHYLBENZYLAMMONIUM CHLORIDE		85409-23-0	287-090-47		0 – 0.5%	C; R34 Xn,; R22 N; R50

EC 1272/2008

Nome chimico	N. indice	N. CAS	N. CE	Numero registrazione REACH	Conc. (%w/w)	Classificazione
C12-C14 ALKYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE		68391-01-5	269-919-4		0 – 0.5%	Acute Tox. 4: H302, Acute Tox. 4:H312; Skin Corr. 1C. H314, Aquatic Acute 1:H400
ALKYL DIMETHYL ETHYLBENZYLAMMONIUM CHLORIDE		84409-23-0	287-090-7		0 – 0.5%	Acute Tox. 4: H302, Acute Tox. 4:H312; Skin Corr. 1B. H314, Aquatic Acute 1:H400

3.2. Miscela

Per ulteriori informazioni, vedere la sezione 3.1.

SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione

IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare un medico.

Contatto con gli occhi. Trasportare immediatamente l'infortunato lontano dalla sorgente di contaminazione.

Sciacquare immediatamente con abbondante acqua per 15 minuti tenendo aperte le palpebre. Consultare un medico. Contatto con la pelle. Togliere gli indumenti contaminati. Lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone. Se l'irritazione o i sintomi persistono, consultare un medico.

Ingestione

Sciacquare accuratamente la bocca. NON PROVOCARE IL VOMITO. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o consultare un medico.



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Inalazione	Nessun sintomo specifico osservato.
Contatto con gli occhi	Può provocare irritazione agli occhi
Contatto con la pelle	Può provocare irritazione alla pelle
Ingestione	Nessun sintomo specifico osservato.

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

In caso di malessere, consultare un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).
Nessuna misura di primo soccorso specifica da segnalare.

SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

5.1. Mezzi di estinzione

Il prodotto non è infiammabile. Utilizzare mezzi di estinzione adeguati all'incendio circostante.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o miscela

Nessuno.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Non è prevista nessuna procedura antincendio specifica.

SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

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

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Le superfici contaminate dal prodotto diventeranno scivolose.
Indossare adeguati indumenti protettivi.

6.2. Precauzioni ambientali

Avvisare le autorità locali se non è possibile contenere sversamenti consistenti. Evitare l'ingresso del prodotto nelle fognature. Non scaricare in acque superficiali. Evitare ulteriori sversamenti, purché si possa operare in condizioni di sicurezza.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica

Assorbire con materiale inerte, assorbente. Riporre il prodotto in contenitori adeguati ed etichettati per lo smaltimento. Lavare accuratamente l'area interessata dallo sversamento con acqua abbondante.

6.4. Riferimenti ad altre sezioni

Per lo smaltimento dei rifiuti, vedere la Sezione 13.

SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non mangiare, né bere, né fumare nelle aree in cui viene utilizzato o conservato il prodotto. Lavarsi le mani dopo aver manipolato il prodotto. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di entrare nelle aree adibite al pranzo. Adottare le migliori procedure di manipolazione manuale durante la manipolazione, il trasporto e la distribuzione.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare in luogo fresco, asciutto e ben ventilato.
Conservare in recipienti adeguatamente etichettati. NON lasciare congelare.



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

7.3. Utilizzi finali specifici

Limitati a utenti professionali.

SEZIONE 8: CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.2. Controlli dell'esposizione

8.2.1. Controlli tecnici idonei

Conservare in luogo fresco, asciutto e ben ventilato.

8.2.2. Misure di protezione individuale

Indossare indumenti protettivi.

Protezione degli occhi/del viso

In caso di spruzzi, indossare: occhiali protettivi adeguati. Prevedere una postazione di lavaggio oculare.

Protezione della pelle/delle mani

Guanti in neoprene.

8.2.3. Controlli dell'esposizione ambientale

Non disperdere nell'ambiente. Non gettare i residui nelle fognature. Non scaricare in acque superficiali.

Evitare ulteriori sversamenti, purché si possa operare in condizioni di sicurezza.

SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato	Liquido
Colore	Azzurro chiaro trasparente
Odore	Caratteristico
pH	7-8

9.2. Altre informazioni Non applicabile.

SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1. Reattività

Nessun pericolo di reattività specifica associato a questo prodotto.

10.2. Stabilità chimica

Stabile in condizioni normali. Il prodotto non è infiammabile. Non si decompone se conservato e utilizzato come consigliato.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Acidi forti e basi forti. Agenti ossidanti forti.

10.4. Condizioni da evitare

Calore. NON lasciare congelare.

10.5. Materiali incompatibili

Acidi forti. Basi forti. Agenti ossidanti forti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

La combustione produce fumi irritanti, tossici e sgradevoli.



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta	Sulla base dei dati disponibili, non rientra nei criteri di classificazione.
Corrosione/irritazione della pelle	Sulla base dei dati disponibili, non rientra nei criteri di classificazione.
Gravi lesioni/irritazioni oculari	Può provocare irritazione agli occhi.
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	Sulla base dei dati disponibili, non rientra nei criteri di classificazione.
Mutagenicità delle cellule germinali	Nessun effetto mutagenico segnalato.
Cancerogenicità	Nessun effetto cancerogeno segnalato.
Tossicità per la riproduzione	Nessun effetto teratogeno segnalato.
STOT - esposizione singola	Non classificato come sostanza tossica per apparati bersaglio dopo una singola esposizione.
STOT - esposizione ripetuta	Non classificato come sostanza tossica per apparati bersaglio dopo una singola esposizione.
Pericolo in caso di aspirazione	Sulla base dei dati disponibili, non rientra nei criteri di classificazione.

11.1.4. Informazioni tossicologiche

Nessun dato disponibile.

SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1. Tossicità

Nessun dato disponibile.

12.2. Persistenza e degradabilità

I tensioattivi contenuti nella preparazione sono conformi ai criteri di biodegradabilità definiti nel regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi. I dati che confermano tale condizione vengono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati membri e verranno messi a disposizione delle stesse su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore di detersivi.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile su questo prodotto.

12.4. Mobilità nel suolo

Il prodotto è solubile in acqua.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Il prodotto non contiene sostanze PBT o vPvB.

12.6. Altri effetti avversi

Non noti.

SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Contattare un impianto di smaltimento dei rifiuti autorizzato. Procedere allo smaltimento come rifiuto speciale in conformità alle normative locali e nazionali vigenti. Per lo smaltimento all'interno della CE, utilizzare il codice appropriato in base al Catalogo europeo dei rifiuti (CER). I contenitori vuoti possono essere inviati in discarica dopo la pulizia, se tale procedura è conforme alle normative locali e nazionali vigenti.



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile.

14.7. Trasporto del materiale sfuso secondo l'Allegato II di MARPOL 73/78 e il Codice IBC

Non applicabile.

ADR/RID

Il prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

IMDG

Il prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

IATA

Il prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

Ulteriori informazioni

Il prodotto non è classificato pericoloso per il trasporto.

SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1. Norme e legislazione in materia di salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o miscela

Direttiva della Commissione 2000/39/CE dell'8 giugno 2000 che ha stabilito un primo elenco di valori limite indicativi di esposizione professionale in attuazione della direttiva del Consiglio 98/24/CE sulla protezione della salute e della sicurezza dei lavoratori contro i rischi derivanti dall'esposizione ad agenti chimici sul luogo di lavoro. Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 riguardante la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione all'uso delle sostanze chimiche (REACH), che ha istituito un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che ha modificato la direttiva 1999/45/CE e ha abrogato il regolamento del Consiglio (CEE) n. 793/93 e il regolamento della Commissione (CE) n. 1488/94 nonché la direttiva del Consiglio 76/769/CEE e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE, inclusi i relativi emendamenti. Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 riguardante la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze e delle miscele, con modifica e abrogazione delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 inclusi i relativi emendamenti. Direttiva della Commissione 91/322/CEE del 29 maggio 1991 che stabilisce i valori limite indicativi in attuazione della direttiva del Consiglio 80/1107/CEE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi associati all'esposizione ad agenti chimici, fisici e biologici sul luogo di lavoro.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non sono state effettuate valutazioni della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Altre informazioni

Testo delle frasi di rischio della Sezione 3

R21/22 - Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

R22 - Nocivo per ingestione.

R34 - Provoca ustioni.

R50 - Altamente tossico per gli organismi acquatici.

Testo delle avvertenze di pericolo della Sezione 3

Toss. acuta 4: H302 - Nocivo per ingestione.

Toss. acuta 4: H312 - Nocivo per contatto con la pelle.

Corros. della pelle 1C: H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Tossicità acquatica acuta 1: H400 - Altamente tossico per gli organismi acquatici.

Liqu. infiamm. 2: H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.

Corros. della pelle 1A: H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.



**VIROXID Spray Disinettante Superfici
PRODOTTO DILUITO (500ML)
Dispositivo Medico CE 0546**

Revisione n. 0
Data revisione 29/07/2015
Stampata il 05/08/2015

Informazioni generali

Il materiale deve essere utilizzato esclusivamente da personale addestrato.

Ulteriori informazioni

Le informazioni di questa Scheda dei dati di sicurezza vengono fornite a titolo puramente indicativo per la sicurezza di utilizzo, stoccaggio e manipolazione del prodotto. Queste informazioni sono corrette al meglio delle nostre conoscenze alla data di pubblicazione; tuttavia, non viene fornita alcuna garanzia in merito all'esattezza, all'attendibilità o alla completezza di tali dati. Queste informazioni riguardano esclusivamente il materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale se utilizzato in combinazione con altri materiali o in altri processi. L'utilizzatore è tenuto a verificare personalmente l'adeguatezza di tali informazioni per l'utilizzo specifico.