

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

PRODUIT : **DERMALCOOL GEL**

REF. FORMULE : **DEB UK - D1130**

FOURNISSEUR : **DEB-ARMA s.a.s. - Batiment A - Hall 2 - 3/5 rue du Pont des Halles - 94656 RUNGIS Cedex**

Tel : 01.41.80.11.30 Fax : 01.45.12.97.26

n° d'appel d'urgence ORFILA : 01.45.42.59.59

Service chargé des renseignements :

Adresse email de la personne compétente (8h-18h) : cmerlin@debarma.fr

TYPE : **Gel désinfectant cutané**

D'UTILISATION :

/

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

PRINCIPAUX DANGERS ET RISQUES SPECIFIQUES :



F - Facilement Inflammable, Xi - Irritant

R11 Facilement inflammable

R41 Risque de lésions oculaires graves

S2 Conserver hors de la portée des enfants.

S16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

S25 Éviter le contact avec les yeux.

S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

S46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

S49 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS (conformément à la Directive 1999/45/CE)

PREPARATION : **Gel hydroalcoolique à base d'alcools**

CONSTITUANT(S) CONTRIBUANT AU DANGER :

| Substances dangereuses contribuant au classement du produit | N°CAS | Classement | Concentrations |
|---|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| ETHANOL N-PROPANOL | 64-17-5 71-23-8 | F-R11 F-R11 Xi-R41, 67 | 50 - 70% 10 - 20% |
| Autres substances dangereuses | N°CAS | Classement | Concentrations |
| Aucune | / | / | / |

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

EN CAS D'INGESTION : **Ne pas faire vomir et consultation médicale.**

EN CAS DE CONTACT OCULAIRE : **Lavage à l'eau et consultation ophtalmologique si nécessaire**

EN CAS DE CONTACT CUTANE : **Néant (zone d'application du produit en conditions normales d'utilisation)**

EN CAS D'INHALATION : **Non concerné**

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

INFLAMMATION ET EXPLOSION : **PRODUIT INFLAMMABLE**

POINT ECLAIR EN COUPE FERMEE : **19°C**

TEMPERATURE D'AUTO-INFLAMMATION : **450°C**

PRODUITS DE DECOMPOSITION : **Oxyde de carbone (CO), Dioxyde de carbone (CO2)**

MOYENS D'EXTINCTION RECOMMANDES : **Eau, CO2, poudre**

DERMALCOOL GEL**6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

| | |
|---|--|
| PRECAUTIONS INDIVIDUELLES : | Non applicable |
| PRECAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT : | Ne pas rejeter le produit pur en grande quantité dans l'environnement |
| METHODES DE NETTOYAGE : | Absorber et recueillir le maximum de produit. Rincer abondamment à l'eau. |

7. STOCKAGE ET MANIPULATIONS

| | |
|----------------------------------|---|
| CONTACTS A EVITER AVEC : | Non applicable |
| CONDITIONS DE STOCKAGE : | Dans l'emballage d'origine et sous abri. Stocker entre +10°C et +40°C maximum. |
| DUREE MINIMALE DE CONSERVATION : | = 30 mois |

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

| | |
|---|-----------------------|
| MESURES COLLECTIVES DE PROTECTION : | Non applicable |
| EQUIPEMENTS INDIVIDUELS DE PROTECTION : | Non applicable |
| VALEUR LIMITE D'EXPOSITION : | Non applicable |

9. PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

| | | | |
|-----------------|--------------------------|----------------|----------------------------|
| ETAT PHYSIQUE : | Gel incolore | POINT ECLAIR : | 19°C |
| ODEUR : | Alcool | VISCOSITE : | 12 000 à 20 000 cps |
| PH : | 7.00 +/- 0.50 | | |
| DENSITE : | 0.85 +/- 0.50 | | |
| SOLUBILITE : | Totale dans l'eau | | |

10. STABILITE ET REACTIVITE

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| REACTIONS DANGEREUSES AVEC : | Non concerné |
| CONDITIONS A EVITER : | Non concerné |
| MATIERES A EVITER : | Non concerné |
| PRODUITS DE DECOMPOSITION DANGEREUX : | Non concerné |

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

| | |
|------------------------|---|
| EFFET SUR LA PEAU : | Néant (zone d'application du produit en conditions normales d'utilisation) |
| EFFET SUR LES YEUX : | Irritation cornéenne possible |
| EFFET PAR INGESTION : | Ne pas faire vomir et consultation médicale. |
| EFFET PAR INHALATION : | Non concerné |

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

La préparation n'est pas classée pour l'environnement. En raison du type d'utilisation de la préparation, il n'a pas été jugé nécessaire de reporter l'information sur la dégradabilité des substances entrant dans sa composition. Cette information est toutefois disponible via les fiches de données de sécurité des fournisseurs des composants.

13. INFORMATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

| | |
|--------------------------|--|
| METHODE DE DESTRUCTION : | Pas de rejet important dans le milieu naturel, récupération et traitement par un organisme agréé. |
|--------------------------|--|

DERMALCOOL GEL

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Classé dangereux pour le transport selon règlements ONU, IMO, IATA/ICAO

| / | Voie terrestre RID / ADR | Voie maritime IMDG / IMO | Voie aérienne IATA / ICAO |
|----------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| CLASSE | 3 | 3 | 3 |
| CODE DANGER | / | / | / |
| CODE MATIERE | UN n°1987 | UN n°1987 | UN n°1987 |
| ETIQUETTE | / | 3 | 3 |
| EMBALLAGE | II | II | II |
| POLLUANT MARIN | / | NON | / |

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Marquage établi selon Directive 1999/45/CE.

Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit :

Xi "Irritant"

F "Facilement inflammable"

Phrases R :

11 Facilement Inflammable

41 Risque de lésions oculaires graves

Phrases S :

2 Conserver hors de la portée des enfants.

16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

25 Éviter le contact avec les yeux.

26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

49 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

Code sécurité sociale : **Not concerned**

16. AUTRES INFORMATIONS

Bactéricide in vivo selon EN 1500 (3 ml / 30 sec).

Bactéricide in vitro selon EN 1040 (40% V/V, 5 min),

Bactéricide in vitro selon EN 1276 (80% V/V, 1 min, spectre 4 et sur Salmonella typhimurium et Listeria monocytogenes),

Bactéricide in vitro selon EN 12054 (55%, 1 min).

Fongicide in vitro selon EN 1275 sur C.albicans et A.niger (80% V/V, 5 min).

Virucide selon NF EN 14476 sur Poliovirus à 80% V/V en 3 minutes et sur Adénovirus à 80% V/V / 1 min.

Virucide sur Rotavirus à 100% V/V / 1 min.

Virucide selon norme NF EN 14476 / 30s sur souche H3N8 du virus de la grippe aviaire

INGREDIENTS (INCI) : ALCOHOL DENAT., AQUA, PROPYL ALCOHOL, GLYCERIN, PANTHENOL, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, TRIISOPROPANOLAMINE

Produit Biocide (Groupe 1, Type 1 - Produit biocide destiné à l'hygiène humaine)

Formule déposée dans les centres antipoisons Français (Paris, Lyon, Marseille)

Formule déposée à l'INRS

Fiche élaborée en prenant en compte les informations des fiches de données de sécurité des substances entrant dans la composition du produit.

L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.