



FICHE DE DONNEES DE SECURITE (selon directive 1907/2006/CE)
NOM DU PRODUIT: SKINCRIC C10S1 Aérosol
CHIMIDEROUIL

PAGE 1/5
NUMERO DE FICHE: FDS 112
RÉVISION: 3 07/05/10

1 IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

IDENTIFICATION DU PRODUIT: SKINCRIC C10/S1 Aérosol

FOURNISSEUR:

CHIMIDEROUIL
RUE E. MOUZIN 37 A
7020 NIMY (MONS)
BELGIQUE
Téléphone: +32 65 40 30 70
Télécopie: +32 65 40 30 79

SERVICE A CONTACTER:

Téléphone: +32 65 40 30 70
E-mail : info@chimiderouil.com

CENTRE ANTI POISONS

Tel : +32 (0)70 245 245 (Belgique)

EN CAS D'URGENCE TEL ORFILA : +33 1 45 52 59 59

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

PRINCIPAUX DANGERS:

F + Extrêmement inflammable.

INDICATIONS PARTICULIERES SUR LE DANGER POUR L'HOMME:

Risque d'effets irritants pour la peau.

L'inhalation des vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique

Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler, même après usage.

3 COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

COMPOSANTS APPORTANT UN DANGER:

NOM	N° Eines	N° CAS	CLASSIFICATION	RISQUES	CONCENTRATION
heptane	205-563-8	142-82-5	F ; Xn ; N	R 11-38-50/53-65-67	50-100%
propane	200-827-9	74-98-6	F+	R 12	2,5-10%
Butane et isobutane	203-448-7	106-97-7	F+	R 12	25-50%

4 PREMIERS SECOURS

EN CAS D'INHALATION:

En cas d'inhalation massive, transporter le patient à l'air libre et le garder au chaud et au repos

EN CAS DE CONTACT CUTANE:

Enlever les vêtements imprégnés et laver soigneusement la peau avec de l'eau et du savon.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE (selon directive 1907/2006/CE)
NOM DU PRODUIT: SKINCRIC C10S1 Aérosol
CHIMIDEROUIL

PAGE 2/5
NUMERO DE FICHE: FDS 112
RÉVISION: 3 07/05/10

Si la zone contaminée est étendue et/ou s'il apparaît des lésions cutanées, consulter un médecin ou transférer en milieu hospitalier.

EN CAS DE CONTACT OCULAIRE:

Laver abondamment à l'eau pendant 15 minutes en maintenant les paupières écartées. Consulter un ophtalmologiste s'il apparaît une rougeur, une douleur ou une gêne visuelle.

EN CAS D'INGESTION:

Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION:

RECOMMANDES:

CO₂, mousse, poudre.

CONTRE-INDIQUES:

Jet d'eau direct.

DANGERS SPECIFIQUES:

Produits de combustion : CO₂, CO, fumée.

PROTECTION DES INTERVENANTS:

Appareil respiratoire autonome.

6 MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

PRECAUTIONS INDIVIDUELLES:

Eliminer toute source d'ignition, ventiler les locaux. Eviter tout contact avec la peau et les yeux.

PRECAUTIONS POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT:

Ne pas jeter en milieu naturel.

METHODES DE NETTOYAGE:

Absorber avec un absorbant non combustible (sable, terre, vermiculite, terre de diatomées).

Récupérer en récipient étanche.

Remettre à un récupérateur agréé.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION:

PRECAUTIONS:

Eviter tout contact avec la peau et les yeux.

CONSEILS D'UTILISATION:

Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent

Tenir à l'abri des sources d'inflammation- ne pas fumer.

Ne pas percer les récipients après usage.

STOCKAGE:

MESURES TECHNIQUES:

Récipient sous pression. Conserver à l'abri de la chaleur, dans un local ventilé. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C

CONDITIONS DE STOCKAGE:

Eviter toute source d'ignition.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE (selon directive 1907/2006/CE)
NOM DU PRODUIT: SKINCRIC C10S1 Aérosol
CHIMIDEROUIL

PAGE 3/5
NUMERO DE FICHE: FDS 112
RÉVISION: 3 07/05/10

8 CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

COMPOSANTS PRESENTANT DES VALEURS-SEUIL

Heptane VME : 1600 mg/m³ ; 400ml/m³

Butane VME : 1900mg/m³ ; 800ml/m³

MESURES D'ORDRE TECHNIQUE:

Aspirer les vapeurs à leur source d'émission.

EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE:

PROTECTION DES MAINS:

Gants imperméables en caoutchouc néoprène ou caoutchouc nitrile.

PROTECTION DES YEUX:

Lunettes de sécurité.

9 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ETAT PHYSIQUE:

FORME: aérosol

COULEUR: incolore

ODEUR: presque inodore

VALEUR DU pH: non applicable

POINT D'ECLAIR: < 0 °C

TEMPERATURE D'INFLAMMATION: 200°C

MASSE VOLUMIQUE: non déterminée

SOLUBILITE: soluble dans les solvants pétroliers .Insoluble dans l'eau.

10 STABILITE ET REACTIVITE

CONDITIONS A EVITER:

Chaleur excessive .Sources d'ignition.

PRODUITS DE DECOMPOSITION DANGEREUX:

Monoxyde et dioxyde d'azote, fumées, oxyde d'azote

MATIERES A EVITER :

Oxydants forts

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Aucune donnée sur la préparation n'est disponible.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE (selon directive 1907/2006/CE)
NOM DU PRODUIT: SKINCRIC C10S1 Aérosol
CHIMIDEROUIL

PAGE 4/5
NUMERO DE FICHE: FDS 112
RÉVISION: 3 07/05/10

L'exposition aux vapeurs de solvants contenus dans la préparation au delà des limites d'exposition indiquées peut conduire à des effets néfastes pour la santé, tels que :

Irritation des muqueuses et du système respiratoire, affection des reins, du foie et du système nerveux central.

Principaux symptômes : céphalées, étourdissements, vertiges, fatigue, asthénie musculaire et dans les cas extrêmes, perte de conscience.

Le contact prolongé et répété peut enlever la graisse naturelle de la peau et provoquer une dermatite non allergique de contact et une absorption à travers l'épiderme.

L'absorption accidentelle peut entraîner des accidents pulmonaires graves.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Aucune donnée écologique sur la préparation elle-même n'est connue

MOBILITE: Non connue

PERSISTANCE/DÉGRADABILITÉ: Non connue

BIOACCUMULATION: Non connue

ÉCOTOXICITÉ: très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

13 CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Emballages : Se conformer aux règlements et arrêtés préfectoraux en vigueur.

Rejets : Interdit.

Aérosol : ne pas percer ou brûler après usage

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TRANSPORT TERRESTRE:

ADR/RTMDR

N° D'IDENTIFICATION: 1950

CLASSE: 2

GROUPE D'EMBALLAGE: 5 F

DESIGNATION DU PRODUIT : Aérosols

15 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION ET ETIQUETAGE SELON DIRECTIVES CEE:

CLASSIFICATION: F+ extrêmement inflammable

Xi irritant

N dangereux pour l'environnement

PHRASES DE RISQUE:

- R 12 Extrêmement inflammable.
- R 50/53 très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- R 38 Irritant pour la peau
- R 67 l'inhalation des vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.



FICHE DE DONNEES DE SECURITE (selon directive 1907/2006/CE)
NOM DU PRODUIT: SKINCRIC C10S1 Aérosol
CHIMIDEROUIL

PAGE 5/5
NUMERO DE FICHE: FDS 112
RÉVISION: 3 07/05/10

PHRASES DE SECURITE:

- S 16 Conserver à l'écart de toute source d'ignition. Ne pas fumer.
- S 23 Ne pas respirer les vapeurs
- S 61 Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- S 46 En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Récipients sous pression .A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer, ni brûler après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

16 AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Liste des phrases R du chapitre 2

R 11 facilement inflammable

R 12 extrêmement inflammable

R 38 irritant pour la peau

R 50/53 très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R 65 nocif : peut provoquer une atteinte des poumons par ingestion

R 67 l'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges

Révision : 3

Date de la précédente version : 31-01-06

Modifications/ Compléments : chapitre 1, 2, 3, 4, 7, 11, 12, 15