



Ricambi per  
cucine professionali,  
macchine caffè,  
refrigerazione commerciale,  
attrezzature bar e vending

# Fiche de données de sécurité

## GASKET CARE

---

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom commercial: GASKET CARE  
Code commercial: 3092256  
Type de produit et utilisation: détergent dégraissant assainissant pour les joints et les parties intérieures et extérieures des réfrigérateurs et des surfaces.

Distribué par:

LFS.p.A.  
Via Voltri, 80 – 47522 Cesena FC)  
Tel, 0547 – 341111 – Fax. 0547 – 341110  
[info@lfspareparts.com](mailto:info@lfspareparts.com) – [www.lfspareparts724.com](http://www.lfspareparts724.com)

Fabriqué par:

ESSECI s.n.c.  
di Casadei Stefano & C  
Via Arenzano, 515 - 47522 Cesena (FC)  
Tel. 0547- 347292 - Fax. 0547- 347521  
[info@esseciclean.com](mailto:info@esseciclean.com)

Numéro d'appel d'urgence de la société et/ou d'un organisme officiel de consultation: secours médicaux 118.  
C.A.V. centre antipoison de Milan – Niguarda 02 66101029

---

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS/ÉLÉMENTS DE L'ÉTIQUETTE

D.M. 28/1/1992, décret législatif 3/2/1997 n. 52, décret législatif 16/7/1998 n. 285 (classification et étiquetage):  
Symboles:

Phrases R:

R36 Irritant pour les yeux.

Phrases S :

S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement puis consulter un ophtalmologiste.

Groupes de substances selon DPR 303/56:

Aucun

Classe de solvants selon DPR 203/88 (SOV):

Aucun

Le contact des yeux avec le produit provoque des irritations sévères pouvant persister plus de 24 heures.

---

### 3. COMPOSITION/INFORMATIONS RELATIVES AUX COMPOSANTS

Substances contenues classées comme dangereuses pour la santé conformément à la directive 67/548/CEE et modifications suivantes ou pour lesquelles il existe des limites d'exposition établies:

< 5 % tensioactif amphotère

CAS: 307-455-7

Xi R36

< 1 % agent chélateurs

CAS: 64-02-8 EINECS: 200-573-9 Xi

R36



*Ricambi per  
cucine professionali,  
macchine caffè,  
refrigerazione commerciale,  
attrezzature bar e vending*

## Fiche de données de sécurité

### GASKET CARE

Informations supplémentaires : le texte complet des phrases de risque et des indications de danger est indiqué dans la section 16 de cette fiche.

---

#### 4. PREMIERS SECOURS

Contact avec la peau:

enlever immédiatement les vêtements contaminés.

Laver immédiatement et abondamment à l'eau courante et éventuellement au savon les parties du corps entrées en contact avec le produit même s'il s'agit d'un soupçon.

Contact avec les yeux:

Laver immédiatement et abondamment à l'eau courante en gardant les paupières ouvertes pendant au moins 10 minutes ; ensuite protéger les yeux par de la gaze stérile ou un mouchoir propre secs.  
CONSULTER UN MEDECIN.

Ingestion:

Ne pas faire vomir. CONSULTER IMMEDIATEMENT UN MEDECIN.

Il est possible de donner du charbon actif dans l'eau ou de l'huile de vaseline minérale médicale.

Inhalation:

Aérer l'endroit. Transporter immédiatement la victime hors du milieu contaminé et le garder au repos dans un endroit ventilé. En cas de malaise consulter un médecin.

---

#### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés:

Eau, CO<sub>2</sub>, mousse, poudres chimiques selon les matériels concernés par l'incendie.

Moyens d'extinction non appropriés:

Aucun.

Risques liés à la combustion:

Eviter de respirer les fumées.

Moyens de protection:

Utiliser les dispositifs de protection pour les voies respiratoires.

---

#### 6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Mesures de protection personnelle:

Porter des gants et des vêtements de protection.

Mesure de protection pour l'environnement:

Confiner toute dispersion par de la terre ou du sable.

Si le produit s'est déversé dans des eaux, les égouts ou s'il a contaminé le sol ou la végétation, prévenir les autorités compétentes.

Méthodes de nettoyage:

Si le produit est liquide, empêcher qu'il pénètre dans les égouts.

Recueillir le produit afin de le réutiliser si possible ou pour l'éliminer.

L'absorber éventuellement par du matériel inerte.

Après la collecte, laver à l'eau la zone intéressée et les matériels concernés.

---

#### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précaution de manipulation:

Eviter tout contact et l'inhalation des vapeurs. Voir également le paragraphe 8 suivant.

Ni boire ni manger pendant le travail.

Matériels incompatibles:

Aucun. Voir également le paragraphe 10 suivant.

Conditions de stockage:

Indication pour les endroits: endroits suffisamment aérés.



*Ricambi per  
cucine professionali,  
macchine caffè,  
refrigerazione commerciale,  
attrezzature bar e vending*

## Fiche de données de sécurité GASKET CARE

---

### 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures de protection:

Ventiler suffisamment les endroits où le produit est stocké et/ou manipulé. Protection des voies respiratoires:

Non nécessaire dans des conditions d'utilisation normales.

Protection des mains:

Utiliser des gants de protection.

Protection des yeux:

Lunettes de sécurité.

Protection de la peau:

Aucune mesure de précaution est à adopter dans des conditions d'utilisation normales.

Limites d'exposition des substances contenues:

Aucune.

---

### 9. PROPRIETE PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect et couleur :	liquide clair jaune pâle
Odeur :	caractéristique
pH:	10 environ.
Point de fusion :	< 0 °C
Point d'ébullition :	> 100 °C
Point d'inflammabilité :	non inflammable
Autoallumage :	aucun
Propriétés explosives :	aucune
Propriétés comburantes :	aucune
Pression de vapeur :	n.d.
Densité relative :	1 environ.
Hydrosolubilité :	complète
Densité des vapeurs :	n.d.

---

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter :

Stable dans des conditions normales.

Substances à éviter :

Aucune.

Dangers résultant de la décomposition :

Aucun.

---

### 11. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Aucune donnée toxicologique sur la préparation n'est disponible. Il faut tenir compte donc de la concentration de chaque substance afin d'évaluer les effets toxicologiques résultant de l'exposition à la préparation.

Ci-dessous les informations toxicologiques relatives aux substances présentes dans la préparation :

Tensioactif amphotère

LD 50= > 5000 mg./Kg. (oral rat)

agent chélateurs

LD 50: > 2000 mg/kg (oral rat)

---

### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Utiliser selon la bonne pratique de travail en évitant toute dispersion du produit dans l'environnement.



*Ricambi per  
cucine professionali,  
macchine caffè,  
refrigerazione commerciale,  
attrezzature bar e vending*

## Fiche de données de sécurité GASKET CARE

---

### 13. CONSIDERATION RELATIVES A L'ELIMINATION

Récupérer si possible. Respecter les dispositions des règlements régionaux et nationaux en vigueur.

---

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

ADR: Non classé

---

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Faire référence aux règlements suivants:

Circulaires ministérielles 46 et 61 (amines aromatiques).  
Loi 136/83 (Biodégradabilité des détergents).  
D.P.R. 175/88 (Directive Seveso), Annexe II°, III° et IV°.  
D.P.R. 250/89 (étiquetage des détergents).

DM 15.09.2000 Base de données ministérielles DM 07.09.2002 Fiche de données de sécurité:

Règlement 648/2004/CE :	étiquetage produit détergents
Loi 136 du 26.04.1983 :	Biodégradabilité des détergents
Loi 319 du 10.05.76 :	Limite de déversement dans les eaux de surface 2 mg/l relatif aux tensioactifs (modifiée par la loi du 24.12.79 n. 650)

Décret 28 février 2006 – Vingt-neuvième adaptation de la directive 2004/73/CE

Circulaire ministérielle du 13 mars 2007.

Règlement (CE ) 1907/2006 du 18 décembre 2006 : REACH conformément à l'annexe I règlement (UE) n.453/2010

---

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Bibliographie essentielle:

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre,  
Commission of the European Communities  
SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van  
Nostrand Reinold  
ACGIH - Treshold Limit Values - 1997 edition

Toutes les informations mentionnées dans cette fiche se basent sur nos connaissances actuelles à l'époque de la date de publication. Elles ne se réfèrent qu'au produit indiqué et ne constituent aucune garantie de qualité. L'utilisateur doit vérifier si ces informations sont correctes et complètes en tenant compte de l'utilisation spécifique du produit.  
Cette fiche annule et remplace toute version précédente.

Texte des phrases R utilisées :

R36 Irritant pour les yeux.

Texte des phrases S utilisées :

S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement puis consulter un ophtalmologiste.

ESSECI s.n.c.  
di Casadei Stefano & C.  
Via Arenzano, 515 - CESENA (FC)  
Tel. 0547- 347292 - Fax. 0547- 347521  
[info@essseciclean.com](mailto:info@essseciclean.com)