

Fiche Technique



EMULSION H.S.S.37™



FORMAT	# ITEM
Aérosol	N/D
500ml	N/D
4 litres	N/D
20 Litres	FLHSS3720LT
205 Litres	FLHSS37205LT

Points bénéfiques

TECHNOLOGIE INNOVATRICE

- Stabilité à la chaleur
- Ne se décompose pas aux températures habituelles de moulage
- Ne laisse aucun dépôt carbonneux
- Hydrophobie et inertie chimique
- Résistance à l'oxydation
- Incompatibilité avec la matière à mouler : Produit incompatible avec presque tous les caoutchoucs et les matière plastiques

DESCRIPTION:

L'ÉMULSION H.S.S. est une émulsion de silicone non ionique d'un emploi très général: cette émulsion trouve des applications dans de nombreuses industries par sa :

- Grande stabilité à la chaleur;
- Ne se décompose pas et ne risque donc pas de laisser des dépôts carbonneux;
- Grande inertie chimique;
- Pouvoir hydrofugeant élevé (industrie du verre);
- Bon pouvoir lubrifiant.
- Avivage des coloris (industrie textile)
- Incompatibilité totale avec certaines matières organiques.

APPLICATIONS:

Démoulage du caoutchouc technique, des pneumatiques, de nombreuses matières plastiques ainsi que de matériaux de fonderie; Agent d'ensimage de fibres synthétiques; Brillantage des fourrures;

Anti-adhérent dans les formulations d'apprêts textiles; Hydrofugeant et anti-adhérent pour la verrerie industrielle; Constituant de certain produit d'entretien (polishes) : entretien des sols, meubles et cuir;

Agent de lubrification, d'antimaculage et de brillance en imprimerie.

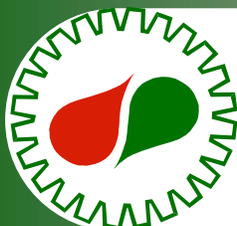
"PRODUIT ÉVALUÉ PAR SANTÉ CANADA POUR LES USINES ALIMENTAIRES"

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	Laiteux homogène
Couleur	Blanche(blanc crème)
Solvant	Néant
Point éclair	Aucun
Teneur en matière actives %env.	35
Type d'émulsifiant	Non ionique
Dilution recommandée	5:1 À 50:1 SELON L'APPLICATION
Diluant	Eau
PH	6 à 8
Viscosité du fluide de base à 25°C, mm ² /s, env	350

LA SOLUTION LOGIQUE EN MATIÈRE DE LUBRIFICATION ET NETTOYAGE

Dernière révision : Janvier 2007



AÉROCHEM INC.

910, rue Bergar
Laval, Québec, Canada
H7L 5A1
TEL: (450) 667-2376
FAX: (450) 667-5302
www.aerochem-inc.com
info@aerochem-inc.com

Les renseignements qui suivent sont basés sur des données provenant de sources considérées comme fiables. Néanmoins, **AÉROCHEM INC.** n'en garantit ni l'exactitude, ni le caractère exhaustif. Ces renseignements sont fournis à titre de services aux personnes qui achètent ou utilisent le produit auquel cette fiche se rapporte. **AÉROCHEM INC.** dénie expressément toute responsabilité en cas de perte, de dommage ou de blessure (incluant la perte de vie) causés directement ou indirectement par l'utilisation du produit ou des renseignements contenus dans cette fiche. Ce document correspond à des commerciaux et industriels qui sont la propriété de **AÉROCHEM INC.**