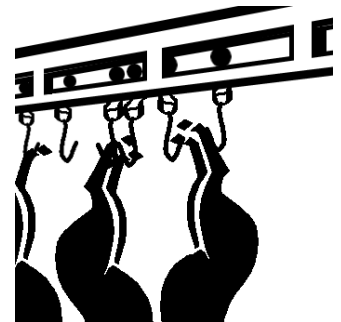
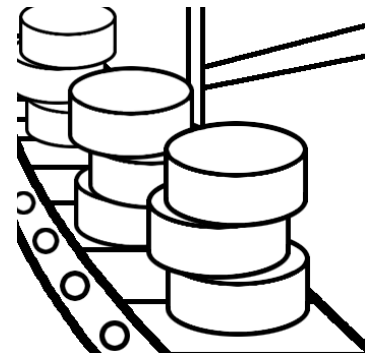
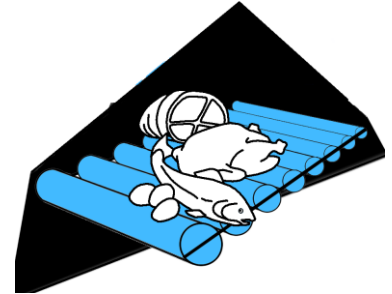




FLUIDE DE DEMOULAGE LUBRIFIANT SANS SILICONES

- ✓ **Portatif : Application simple et rapide**
- ✓ **Sans silicons**
- ✓ **Caractère hydrophobe, repousse l'humidité**
- ✓ **Sans saveur : ne confère pas de goût**
- ✓ **Confère aux surfaces lubrifiées une protection contre l'oxydation et la corrosion**
- ✓ **Ne déforme pas les joints spéciaux, bagues d'étanchéité en téflon, nylon**



CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

PRODUIT ACTIF	
ETAT PHYSIQUE	Liquide fluide
MASSE VOLUMIQUE	835 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	Neutre.
ODEUR	Inodore
COULEUR	Incolore
POINT D'ÉCLAIR	Environ 200 °C
VISCOSITÉ DYNAMIQUE à 20 °C	25 mPa.S
PLAGE DE TEMPERATURE D'UTILISATION	De - 10 °C à + 180 °C
GAZ PROPULSEUR	
Propulseur hydrocarboné	

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Fluide anti-adhérent de haute pureté qualité codex.

Non miscible dans l'eau.

Satisfait aux exigences de

- *la classification NSF H1 concernant les lubrifiants utilisables au contact fortuit avec l'aliment (FDA 21 CFR 172 878 et 178 3620a).*
- *la pharmacopée européenne : **lubrifiant pouvant entrer au contact permanent de l'aliment.***

Fluide lubrifiant pour matériels, petits mécanismes, auxiliaires anti-adhérents.

Neutre, compatible avec la plupart des peintures, galvanisation, brunissage des surfaces métalliques et des surfaces en matières plastiques usuelles.

Autres usages : anti-adhérent pour postes soudure automatique, protection de buses, agent de démoulage.

Lubrifiant pour glissières de machines, petits matériels délicats, portes, serrures, mouvements d'horlogerie, appareils électroménagers, entretien de cycles, armes, machines de conditionnement.

Est utilisé pour des applications de lubrification ou anti-adhérent en agroalimentaire en boulangerie, pâtisserie, biscuiterie, confiserie, charcuterie, ateliers de préparation de plats cuisinés, conserveries, ateliers de conditionnement de boissons, laiteries, fromageries, etc.

TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97

Vini : 87740834

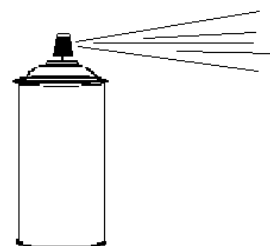
BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE

SARL au capital de 10 000 000 F

R.C.S. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

MODES ET DOSES D'EMPLOI

→ AEROSOL UTILISABLE EN TOUTES POSITIONS.



Dépoussiérer les surfaces.
 Bien agiter l'aérosol avant emploi.
 Selon l'application utiliser avec ou sans tube prolongateur.
 Vaporiser directement à environ 20 cm.
 Une seule pulvérisation suffit, agit instantanément.
 Pour des traitements très localisés, pour obtenir un film mince pulvériser sur un chiffon ou sur un pinceau et appliquer uniformément.
 Laisser quelques minutes avant mise en service du matériel.

PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation prête à l'emploi conditionnée en boîtier aérosol, à base de lubrifiant minéral de pureté et qualité codex issu d'huiles minérales sélectionnées et raffinées à l'extrême, offre le plus degré de pureté conforme aux exigences des pharmacopées Européennes et US, ainsi qu'aux règlements FDA 21 CFR 172-878 (in food) et 178-3620a (contact with food).

Produit actif conforme à la pharmacopée européenne en vigueur (monographie paraffinum perliquidum).

Sans OGM	Pas de risque ESB	Sans pesticide
Sans métaux lourds	Sans COV (directive 2004/42/EC) – (produit actif)	Sans résidus de solvants (note CPMP/ICH/283/95)
Sans ether de glycol	Sans allergènes (directive 2003/15/CE)	Sans CMR (règlement (CE) n° 1272/2008)
Sans conservateur	Sans phtalates	Sans éléments ionisés

RECOMMANDATIONS



DANGER

H222 Aérosol extrêmement inflammable.

H229 Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer. P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage. P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/ 122 oF.

Utilisations réservées aux professionnels

Conservé et utilisé à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conservé hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.
 Eviter de pulvériser sur des pièces trop chaudes.
Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97

Vini : 87740834

BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE

SARL au capital de 10 000 000 F

R.C.S. : 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577