

Homologations et conformités

SNCF
SNCB

Symboles 02100201, 02100202
Certificate-Register-N°: Q0404

Composition émulsionnante, permettant le dégraissage de tous métaux, tous matériaux, toutes surfaces peintes, sans risque d'attaque ou de corrosion.

- Possède des caractéristiques détergentes et mouillantes particulièrement intéressantes qui peuvent être exploitées au trempé ou par aspersion à température ambiante ou à chaud (40 à 50°C).
- Produit de sécurité, strictement exempt de solvant et de nitrites. Il est inerte sur les surfaces métalliques, aluminium, titane, aciers et sur tous les matériaux plastiques, plexiglas, polycarbonates, composites, polyesters ou époxyds, verres.

UTILISATIONS

Produit de dégraissage et de nettoyage polyvalent, utilisable dans les industries de construction et de maintenance, navales, ferroviaires, aéronautiques et routières.

MISE EN OEUVRE

- Par aspersion ou par contact manuel, dilution de 3 à 20 % selon équipements disponibles (machine à brosse ou manuel).
- Produit alcalin « doux » qui ne contient pas de composants agressifs ; le pH modéré (pH pur 11,4), la biodégradabilité des tensioactifs et l'absence totale de solvant facilitent les rejets.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide concentré
Densité	(à 20°C) 1,05
pH	(à 10%) 10,3
Point éclair	néant

Biodégradabilité des tensioactifs conforme à la législation.
Exempt de soude, potasse, phosphates, NTA et EDTA.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Stocker à l'abri du gel dans les emballages fermés d'origine.
Pour plus d'informations concernant la dangerosité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité du produit selon la législation locale.
Réservé aux utilisateurs professionnels.

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.