



BICARBONATE DE SOUDE

ABRASIF SPECIAL SURFACES SENSIBLES POUR AEROGOMMEUSE

CARACTERISTIQUES

Abrasif idéal pour le décapage de toutes les surfaces délicates sans altérer le support.

Ne raye pas le verre.

Conserve l'aspect des surfaces même brillantes.

Ne dépolit pas la plupart des matériaux.

Soluble dans l'eau et biodégradable, ne provoque pas de grippage.

Plus besoin de protéger les surfaces vitrées lors des décapages d'encadrements ou de graffitis.

N'endommage pas les circuits électriques, hydrauliques (moules d'injection, moteurs, vérins, durites,...

Totalement soluble à l'eau, les résidus peuvent être éliminés par simple rinçage.

Non toxique, ne contient aucune silice.

Ininflammable pour plus de sécurité.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Aucune précaution particulière.

Stockage dans un endroit frais et sec dans son emballage d'origine fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

DOMAINES	QUELQUES EXEMPLES
CONSTRUCTION	Enlèvement de graffitis, peintures sur les sols ; Nettoyage et restauration de monuments ; Elimination de dommages dus aux incendies ; Nettoyage de monuments funéraires.
TRANSPORTS	AVIATION Nettoyage du système de freinage et des roues, des réacteurs ; Enlèvement des traces de gommes sur les pistes, des peintures de pressurisation. FERROVIAIRE Décapage de locomotives, essieux ; Nettoyage des remorques, wagons, citernes et moteurs diesel. ROUTIER Nettoyage et enlèvement de peintures sur remorques, camions, citernes, roues en alu ; Nettoyage et décapage des moteurs refaits. MARITIME Nettoyage des réservoirs d'eau douce, cales, ponts en teck, surfaces métalliques ; Enlèvement de peintures anti-fouling, calamines ; Nettoyage de pompes, moteurs électriques.
INDUSTRIE	Nettoyage et enlèvement des huiles ; Maintenance des équipements de production, moteurs de climatisation, éléments de réfrigération, chaudières, équipements rotatifs, moules à injection ; Enlèvement des résines de fibres de verre.
PROCESS PHARMACEUTIQUE	Maintenance des applications du process, nettoyage des tuyaux et conduits, lignes d'encollage, enlèvement des peintures sur les sols.
AGROALIMENTAIRE	Nettoyage des abattoirs: sols, chambres de fumage, équipements de chambre froide, chaînes d'emballage ; Nettoyage des équipements de manutention, échangeurs de chaleur ; Maintenance des équipements de production.
MILITAIRE	Aviation, Marine, Armement, maintenance d'équipements lourds.
IMPRIMERIE, PAPERIE, TEXTILE	Maintenance des équipements de production : nettoyage des rouleaux, convoyeurs, chaudières ; Enlèvement de la suie et des huiles.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
 Indice 0 / septembre 2010

ISO 9001
 ISO 14001
 OHSAS 18001
 BUREAU VERITAS
 Certification

