



FICHE TECHNIQUE

ECOLEX MAT 100

**SUPER NETTOYANT DEGRAISSANT LIQUIDE POUR MACHINE
HAUTE PRESSION A VAPEUR ET A EAU CHAUDE
RECOMMANDE POUR LE MATERIEL LOURD**

PROPRIETES

ECOLEX MAT 100 Bleu renferme des complexants, empêchant l'entartrage et la formation d'oxydes dans les tuyauteries.

ECOLEX MAT 100 Bleu a été élaboré pour l'élimination de très fortes souillures, spécifique pour le nettoyage des matériels recouverts d'huiles synthétiques et minérales (travaux publics et privés, matériel rail-route, matériels agricoles, ateliers de dégraissage, citernes et remorques, chantiers navals, vides ordures, abattoirs, etc...).

Les matériels nettoyés peuvent être repeints sans préparation secondaire, après rinçage et séchage.

ECOLEX MAT100 Bleu est sans effet sur les caoutchoucs et les joints.

. Conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 08 septembre.1999).

MODE D'EMPLOI

Le produit s'utilise dilué de 0,5 à 2% en sortie de lance.

L'utilisation et le port de gants, lunettes et tablier lors de la manipulation est obligatoire. Produit très alcalin.

La haute teneur en matières actives permet d'utiliser ECOLEX MAT 100 Bleu de 2 à 3 % dans le réservoir de concentré des machines haute pression.

ECOLEX MAT 100 Bleu est aussi utilisable au trempé : plonger les pièces à dégraisser dans une solution de 1 volume de produit pour 3 volumes d'eau.

ECOLEX MAT 100 Bleu risque d'altérer certaines peintures, l'aluminium, le zinc et leurs alliages.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Liquide
- Couleur : Bleu
- Odeur : Sans
- pH du produit pur : >13,5
- Densité : 1,17
- Composition : Inhibiteur de corrosion, charges minérales, tensioactifs anioniques, lessive de potasse.
- Autres caractéristiques : Ininflammable.

Informations relatives à l'environnement : Rejets autorisés après neutralisation (5,5 à 8,5)

SECURITE

Etiquetage de sécurité : Corrosif

CONDITIONNEMENT

Bidon 5 L

SARL ECOL'CHIM
2 rue du Moulin
51140 JONCHERY SUR VESLE
Portable : 06.61.47.70.82
Fax : 03.26.50.01.91
Email : ecolchim@aol.fr

1/1

Ecolchim ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. Ecolchim n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier