

## Fiche technique

# Nettoyant Outils LATIS N° 558

<b>Destination</b>	Pour le nettoyage des pinceaux, brosses et rouleaux après l'application de produits hydrosolubles de la gamme LIVOS.
<b>Caractéristiques</b>	Elimine les résidus de résines et huiles de l'outillage. Légèrement alcalin.
<b>Composition complète</b>	Eau, savon potassique d'huile de germe de maïs, hydroxyde de potassium, éthanol et essence de romarin.
<b>Teinte</b>	Incolore.
<b>Application</b>	Diluer 1 vol. de Nettoyant avec 1 à 2 vol. d'eau. Laisser tremper les outils 2 minutes et rincer à l'eau claire. En cas de fortes salissures, répéter l'opération. Si le résultat n'est pas encore satisfaisant, laisser tremper les brosses et éponges de 0,5 à 2 heures.
<b>Densité</b>	Environ 1,0 g / ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	En cas de projection dans les yeux ou sur les muqueuses, laver abondamment avec de l'eau. Tensioactifs anioniques : > 15% Substance odorante : < 5%  R 36 Irritant pour les yeux R 38 Irritant pour la peau S 2 Conserver hors de la portée des enfants. S 24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions locales et administratives.
<b>Conditionnement</b>	0,5 l; 2,5 l, 30 l.
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 5 ans.
<b>Emballage</b>	Polyéthylène (PE). Matériau neutre pour les eaux souterraines et recyclable.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.

Août 2010