



## ECO 8756.

### NETTOYANT DÉGRAISSANT DES OUTILS DE COUPE en ARBORICULTURE



- ✓ Grande polyvalence
- ✓ Non caustique, Sans soude ou potasse
- ✓ Facilement biodégradable OCDE 301 F
- ✓ Hydro-solubilisant
- ✓ Usage en agroalimentaire
- ✓ Ecologique, Ecotoxicité maîtrisée

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ETAT PHYSIQUE	: Liquide.
MASSE VOLUMIQUE	: 1026 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	: Alcalin faible
PH à 1,5 %	: 10,55 environ
ODEUR	: Orangée
TENSION SUPERFICIELLE à 1 %	: 29,6 dyne/cm
COULEUR	: Orange
D.C.O.	: 734 grammes / Litre
BIODEGRADABILITE	: produit estimé comme <b>facilement biodégradable</b>
CRITÈRE ÉCOLOGIQUE	: Ecotoxicité selon Directive 2005/344/CE VCD Tox conforme à 1,5 %

#### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

##### COMPATIBILITE ENVIRONNEMENTALE

TESTS de BIODEGRADABILITE FINALE effectués selon le REFERENTIEL Méthode OCDE 301 F  
DIN EN 29408 – ISO 9408 sur la totalité de la composition  
Le produit est certifié Facilement BIODEGRADABLE  
PV du Rapport d'Essai n° B / 10252 / 3

##### ECOTOXICITE

Selon les critères ECOLOGIQUES de l'ECOLABEL EUROPEEN – DECISION n° 2011 / 383 / UE  
→ Les éléments de composition sont en conformité avec la base de Données sur les Ingrédients des Détergents  
→ Le produit satisfait à 1,5 % à la VCD Tox (Ecotoxicité) des produits ECOLABELISABLES

Facilement rinçable.

Efficacité du pouvoir nettoyant dégraissant, aptitude à l'emploi : Contrôlée par détermination comparative du pouvoir nettoyant en adaptation de la Norme Afnor XP T 73.900 effectuée sur machine d'essai de lavabilité (suivant normes ASTM D 2413, DIN 53778 et ISO 11998)

Nettoyant HYDRODEGRAISSANT professionnel pour retirer les **résidus de sève et de résine** sur les lames et zone de contact des

Entretien des espaces verts	Outils de coupe destinés à l'arboriculture,	
Taille-haies	Tronçonneuses	Sécateurs
Scieries, menuiseries	Bancs de scies	Scies circulaires, scies à ruban

Limite considérablement l'accumulation de résine ou dépôts qui engendre l'échauffement des lames, émousse les tranchants, provoque l'obtention d'une taille déchiquetée.

Espace la fréquence des affutages.



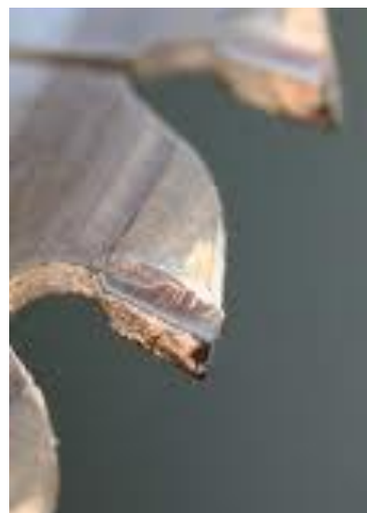
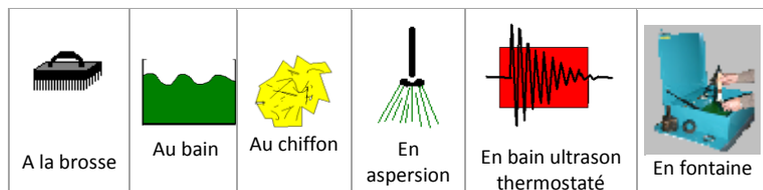
## MODES ET DOSES D'EMPLOI

Diluer le produit à 10 à 15 % dans l'eau (soit à 10 %) 1 L pour 9 litres d'eau  
Pulvériser le produit sur les lames et zones sales.

Laisser agir 2 à 3 minutes selon le degré de salissure.

Frotter avec une brosse à poils souples si nécessaire.

Terminer par un rinçage à l'eau ou un essuyage au chiffon ou dans le cas de scies circulaires ou à ruban en procédant à une nouvelle coupe dans un morceau de bois



## CONDITIONNEMENTS

**Modèles emballages possibles en polyéthylène recyclable**

Bidon de 5 litres code A41



Fût de 60 litres bleu code A58

Fût de 60 litres blanc S58



Fût de 30 litres bleu code A55

Fût de 30 litres blanc S55



Fût de 210 litres bleu code A63

Fût de 210 litres blanc S63



## PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation de nettoyage à base d'une association sur bases végétales, d'agents surfactifs d'origine végétale sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité et leur origine facilement renouvelable, sels alcalins colorant d'identification alimentaire autorisé (directive 76/768/CEE). SANS phosphates ni phosphonates, SANS éther de glycol.

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.



## RECOMMANDATIONS



**DANGER**

**H318** Provoque des lésions oculaires graves.  
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

### utilisations réservées aux professionnels

Contient

moins de 5% de : agents de surface non ioniques - moins de 5% de : savon

Conserver hors de la portée des enfants.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Protéger du gel au stockage.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

**E.R.P.** ; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68

Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 4675 ZA

Site [http// www.produits-erp.com](http://www.produits-erp.com) Email [produits.erp@wanadoo.fr](mailto:produits.erp@wanadoo.fr)