



CONCENTRÉ ECOLOGIQUE 8 7 5 6

**NETTOYANT DÉGRAISSANT pour
PIÈCES MÉCANIQUES
ALTERNATIVE à l'UTILISATION des
SOLVANTS ou DILUANTS.
A USAGES PROFESSIONNELS**



Le produit objet du test est facilement biodégradable selon la norme OCDE 301 F. Ce résultat positif permet de considérer que le 8756 se dégradera rapidement et complètement dans des conditions d'aérobiose dans la plupart des environnements, y compris les stations d'épuration biologique des eaux usées.

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS 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 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.



**Non soumis à
l'étiquetage
de sécurité**

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

COMPATIBILITE ENVIRONNEMENTALE :

TESTS de BIODEGRADABILITE FINALE effectués selon le REFERENTIEL Norme 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

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- **Miscible dans l'eau, même de dureté élevée en toutes proportions.**
- **Facilement rinçable**, ne laisse pas de traces.
- **Ininflammable. Ne renferme pas de phosphates, ni de solvants pétroliers.**
- Nettoyant concentré, **ECONOMIQUE**, polyvalent, **AGIT RAPIDEMENT**.
- **FORTEMENT DÉGRAISSANT ET PÉNÉTRANT**, recommandé pour le nettoyage de toutes surfaces lessivables :

Surfaces métalliques	
Pièces mécaniques	Bâti de machine
Surfaces peintes lessivables	Sols industriels gras

• Emulsionne et enlève :

Graisses et cambouis	Huiles minérales ou végétales, huiles d'usage	Incrustations de moisissures	Souillures d'aliments
----------------------	---	------------------------------	-----------------------

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 la dilution d'emploi de 0,2 % à la VCD Tox (Ecotoxicité) des produits ECOLABELISABLES



► **Sans émissions de C.O.V. (Composés Organiques Volatils), présente une alternative sur le plan SECURITE et ENVIRONNEMENT aux solvants fontaines ou de dégraissage d'origine pétrolière inflammable qui nécessite des impératifs de destruction contraignants.**

► **Sans INFLAMMABILITE, évite des conditions de stockage et de manipulation dangereuses. Ne nécessite pas de déclaration d'emploi et d'inscription au tableau 84 des maladies professionnelles. Ne présente pas de risques ATEX**

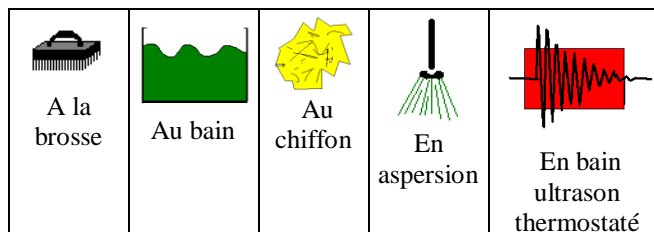
► **Constitue ainsi une amélioration sur la plan de l'HYGIENE et de la SECURITE des utilisateurs et de la protection de l'Environnement**

• Elimine les résines sur les lames de scies à ruban ou circulaires dans les ateliers de menuiserie, parqueteries ou scieries lors du débit de grumes notamment de résineux. **En utilisation régulière pour le nettoyage, réduit les fréquences d'affutage.**

UTILISATEURS :

- Ateliers de mécanique
- Services techniques municipaux
- Fabriques de moules
- Nettoyages de sols des
- Salles de sports
- Parkings souterrains
- Galeries marchandes
- Industries
- Garages, transporteurs
- Industries agroalimentaires
- Ateliers d'usinage et de rectification
- Collectivités
- Navires, bateaux de pêche, péniches

■ Pour des surfaces très grasses, très encrassées, ou de souillures anciennes, s'utilise par pulvérisation, trempage, brossage ou à l'éponge, dilué dans l'eau à raison de 1 à 2 litres de produit pour 10 litres d'eau selon la nature et l'épaisseur des souillures présentes et le mode d'application.



■ Après nettoyage, **terminer par un rinçage à l'eau claire.**

■ L'hydrodégrippage **permet d'obtenir, après rinçage, des pièces totalement débarrassées des souillures grasses. Les métaux se retrouvent à nu. Pour les métaux rapidement oxydables à l'air libre tels que les pièces en acier brut, il sera nécessaire de sécher convenablement les pièces et de les asperger selon le cas d'un fluide protecteur anticorrosion.**

RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- a aussi été pris en compte la directive 2004/73/CEE portant 29^{ème} adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).
- Cette préparation n'est pas dangereuse pour la santé par la directive 1999/45CE.

. 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.

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation **Optimale** Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.



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