



ECOTEXT

**BIO NETTOYANT CONCENTRÉ LIQUIDE
Pour LAVAGES DU LINGE à BASSE TEMPÉRATURE.**



PROPRIETES :

ECOTEXT est un nettoyant professionnel nouvelle génération 100% d'origine végétale pour le nettoyage du linge, non caustique qui évite la détérioration des fibres et l'usure prématurée des textiles, linges, vêtements corporels, tissus à usages professionnels ou industriels.

Ajouté au début du lavage, ECOTEXT hydrate et mouille rapidement le linge grâce à sa basse tension superficielle à la faible dose d'utilisation préconisée de 0,25 % (Soit 20 ml pour 8 Litres d'eau, dans le cas d'un lavage manuel), permettant ainsi de supprimer le pré-lavage et réduire la consommation d'eau. Par son action pénétrante, son activité nettoyante enzymatique élimine les salissures et graisses corporelles ou d'aliments incrustées dans les fibres.

Très actif dans les programmes basses températures 30 – 60°C, ECOTEXT permet ainsi d'économiser l'énergie.

ECOTEXT est garanti sans sels alcalins, ni phosphates ou phosphonates, participe à la protection de notre environnement, évite l'obstruction des évacuations des machines à laver et des siphons, permet le lavage du linge en douceur.

Conditionné en flacon – doseur pour une utilisation facile, **réduit les pertes de lessive en application de la Convention entre le Ministère de l'Environnement et l'Association des détergents, afin d'obtenir les meilleurs résultats de lavage sans gaspillage et sans apport superflu à l'environnement.**

ECOTEXT apporte une senteur fruitée terminale agréable au linge.

COMPOSITION :

Préparation concentrée à base d'une association d'agents surfactifs ioniques et non ioniques d'origine végétale facilement renouvelable et sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité.

SANS phosphates, phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes, sans émetteurs de COV.

Savon végétal : De 5 à 15 % : Enzymes, agent anticalcaire facilement biodégradable

Tensioactifs anioniques : De 5 à 15 % : Azurant optique, polycarboxylate

Tensioactifs non ioniques : De 5 à 15 % : Colorant, parfums.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide visqueux orange
pH	8.54
Masse volumique	1050 g/l
Tension superficielle	32.5 dyne / cm ²

BIODEGRADABILITE : Test d'évaluation suivant rapport d'essai n° **08136/3**

Conclusion : produit certifié comme **facilement biodégradable**

CRITÈRE ÉCOLOGIQUE : Ecotoxicité selon Directive 2005/344/CE - VCD Tox conforme jusqu'à une dose de 180 grammes / cycle de lavage

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

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT
Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr

- 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 2008/58/CE portant 30ème adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).
- Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse pour la santé par la directive 1999/45/CE.



MODE D'EMPLOI : ECOTEXT

Trier le linge afin de respecter les températures indiquées sur les étiquettes.

Séparer les couleurs qui sont susceptibles de déteindre.

Lavage machine :

Apporter la dose nécessaire au milieu de la masse du linge à laver.

Pour une meilleure efficacité et une diffusion progressive et prolongée pendant la durée du lavage, introduire cette quantité nécessaire de lessive dans une poche de vêtement, une chaussette ou dans un gant de toilette.

Dose indicative pour 5 kilos de linge :

Linge sans tâches d'aliments ou peu sale = 3doseurs (20 ml) soit 60 ml

Linge sale avec tâches = 5 doseurs soit 100 ml à adapter selon la nature, l'importance des tâches et la dureté de l'eau.

Lavage manuel :

Selon type de linge et importance des salissures, pour 8 litres d'eau = 1 doseur.

Nota : Sur textile présentant des tâches importantes d'aliments ou de graisses, mettre un peu de produit directement sur les tâches avant de passer en machine.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker à l'abri des enfants. Craint le gel : protéger du gel au stockage. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Observer les prescriptions de lavages figurant sur les symboles préconisées par les fabricants de textiles. Ne convient pas pour les lainages. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 mn en gardant les paupières écartées. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.