

ODORBLOK Détergent lessive

DESCRIPTION DU PRODUIT:

Détergent pour la lessive avec action spécifique élimine odeurs. Efficace contre tous les odeurs, les plus persistants aussi, hygiénise la lessive sans abîmer les tissus en donnant un parfum agréable de linge propre. Idéal pour la lessive quotidienne, Pet Wash, Sport Wash, maisons de retraite et où il y a une problème de lessive avec un mauvaise odeur.

- Il contient deux molécules innovantes actives contre tous les odeurs résiduel
- Il élimine de manière très efficace les taches, les plus difficiles aussi
- Système Multi Enzymatique avec Protéase, Amylase, lipase et cellulase
- Agents tensioactifs très concentrés pour un effet dégraissant
- Sans phosphates, silicates et alcalis



MODE D'EMPLOI:

Utiliser sur tous les tissus naturelles ou synthétiques soit dans le lavage à la main soit dans la machine à laver.

ml / KG	Soft	Medium	Hard	
	7	7	9	5 ml / litre
	4	6	8	
	8	10	12	
	12	15	18	



INFORMATIONS LOGISTIQUES:

Code	Emballage	Boîte	Palette
A32-010Dx12	12x1lt	-	36
A32-010N	20 Kg	-	24

RÈGLEMENT CLP:

Contient (Reg.CE 648/2004):

≥5% <15% agents de surface anioniques - agents de surface non ioniques

< 5% parfums – enzymes - tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes - benzyl salicylate - hexyl cinnamal - geraniol - citronello - methylchloroisothiazolinone - methylisothiazolinone

Ingrédients:

aqua, tea-dodecylbenzenesulfonate, C13-15 pareth-7, sodium laureth sulfate, cocamide dea, mea-borate, l-glutamic acid, n-(oxooctyl)-, sodium salt, triethanolamine, sodium citrate, isopropyl alcohol, diethanolamine, ethoxydiglycol, ricinus communis oil, alcohol, trideceth-12, styrene/acrylates copolymer, coco glucoside, dimethicone, tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes, benzyl salicylate, hexyl cinnamal, phenethyl alcohol, steareth-21, subtilisin, α-amylase, geraniol, citronello, lipase, cellulase, **[methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone (3:1) = 0,00075%]**.

Attention: Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Contient les ingrédients mis en évidence. Peut produire une réaction allergique. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de

CONSERVATION: Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 ° C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.

protection des yeux / du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. 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. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **Tenir hors de portée des enfants.**



CONTACTS:

Tintolav s.r.l.
 Via M. D'Antona, 7, 10028 Trofarello (TO) – Italy
 Tel. +39 011 6496827 r.a.
 MAIL info@hygienfresh.it / WEB www.hygienfresh.it

CONSERVATION: Conservez le produit dans son emballage original entre 10 et 35 ° C et évitez tout écoulement de produit. Évitez le froid et la congélation. N'exposez pas à la lumière solaire directe. On conseille d'utiliser le produit préférablement avant 18 mois de la production. Pour plus d'informations consultez la fiche de sécurité (SDS).

Toutes les indications fournies sont le résultat d'études et expériences acquises et elles n'exemptent pas le client de vérifier l'aptitude des produits pour les buts d'utilisation. Par conséquent l'application des produits et les résultats obtenus doivent être considérés indépendants de notre responsabilité.