

# BIOLOTO

## DESCRIPTION DU PRODUIT:















Détergent parfumé multi enzymatique à la Fleur de Lots pour blancs et colorés.

- Action à ample spectre contre toutes les taches.
- Il élimine efficacement les taches, mêmes les plus difficiles.
- Système multi enzymatique avec protéase, amylase, lipase et cellulase.
- Des tensioactifs super concentrés pour un effet dégraissant.
- Sans phosphates, silicates et alcalis.
- Parfum de Fleur de Lotus.

## MODE D'EMPLOI:

HygienFresh® BioLoto peut être utilisé sur tous les tissus naturels ou synthétiques dans le lavage à la main et dans la machine à laver.

ml / 	 Soft	 Medium	 Hard	
	5	5	8	5 ml / litre
 	3	5	5	
 	5	8	10	
 	8	10	15	

## INFORMATIONS LOGISTIQUES:

Code	Emballage	Boîte	Palette
A39-520Dx12	1lt	12	36
A39-520K	10 Kg	-	60
A39-520N	20 Kg	-	24

\*comparé à la formulation Oil Remover

## RÈGLEMENT CLP:

### Contient (Reg.CE 648/2004):

≥5% <15% agents de surface anioniques

< 5% agents de surface non ioniques – enzymes - parfums - hexaméthylindanopryan - terpéneol - citronellole - hexyle cinnamal - amylo salicylate - benzyle salicylate - diméthyle phénythyle acétate - méthylechloroisothiazolinone - méthyleisothiazolinone

**Ingrédients:** aqua, glycerin, tea-dodecylbenzenesulfonate, C13-15 paréth-7, sodium citrate, cocamide dea, sodium laureth sulfate, parfum, pvp, coco glucoside, subtilisin, hexaméthylindanopryan, terpéneol, alpha-amylase, diméthicone, styrene/acrylates copolymer, citronellole, hexyle cinnamal, diméthyle phénythyle acétate, amylo salicylate, benzyle salicylate, 2-aminoéthanol, lipase, cellulase, steareth-21, **isoeugenol, [méthylechloroisothiazolinone, méthyleisothiazolinone (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. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver

**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.

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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. **Tenir hors de portée des enfants.**



#### CONTACTS:

Tintolav s.r.l.

Via M. D'Antona, 7, 10028 Trofarello (TO) – Italy

+39 011 6496827 r.a.

[info@hygienfresh.it](mailto:info@hygienfresh.it) / [www.hygienfresh.it](http://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.