



## Qtom HYDRO'DOSE

### DOSE HYDROSOLUBLE LESSIVE DÉSINFECTANTE

Désinfecte\* dès 40°  
Enlève les tâches difficiles  
Agréablement et intensément  
parfumée



ORIGINE  
**FRANCE**  
GARANTIE®  
BVCert. 6010771

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr



#### > Utilisation

- Formule renforcée en activateurs de lavage et de blanchiment pour un détachage et une blancheur impeccable, même à basse température (30 °C),
- Désinfecte\* en une seule opération pour une hygiène complète du linge,
- Détache en profondeur et active sur les taches difficiles : urine, sang, oeuf, protéines, taches grasses,... grâce à sa formulation renforcée par 6 agents enzymatiques synergisés (amylase, protéase, lipase, mannanase, cellulase et pectase),
- Fort pouvoir anticalcaire pour une protection du linge et de la machine lors de lavage répétés en eau dure,
- Agréablement et intensément parfumée.

#### > Utilisation

Trier le linge (séparer la couleur), respecter les indications, la température de lavage et la dose de détergent préconisée. Ne pas laver les articles portant le symbole ☛. Utilisable sur tous types de textile blanc et couleur. Pour une hygiène parfaite et une efficacité désinfectante optimale, se référer au tableau « lavage et désinfection (sans prélavage) » ainsi qu'au temps de cycle et températures de lavage préconisés.

#### > Mode d'emploi

Placer les doses hydrosolubles dans le tambour de la machine à laver avant le linge.  
Ne pas manipuler les doses avec des mains mouillées.

	LAVAGE DU LINGE		DÉSINFECTION DU LINGE	
	LINGE SALE	LINGE TRÈS SALE	LINGE SALE	LINGE TRÈS SALE
	EAU DOUCE/ PEU DURE	EAU DURE/ TRÈS DURE	EAU DOUCE/ PEU DURE	EAU DURE/ TRÈS DURE
<b>PROGRAMME AVEC PRÉLAVAGE</b>				
Pré lavage	-	1 Dose	1 Dose	1 Dose
Lavage	1 Dose	1 Dose	1 Dose	2 Doses
<b>PROGRAMME SANS PRÉLAVAGE</b>				
Lavage	1 Dose	2 Doses	2 Doses	2 Doses

#### > Composition

Moins de 5 % de : phosphonate, agents de surface non ioniques, savon, polycarboxylates.  
5 % ou plus, mais moins de 15 % de : agents de surface anioniques, zéolites.  
15 % ou plus, mais moins de 30 % de : agents de blanchiment oxygénés.  
Enzymes. Azurants optiques. Parfums.

100 unités

Conditionnement	seau
Colis	1 seau
Colis dimensions extérieures (cm)	26,6 x 28,6 x 19,8 H
Poids brut	2,5 kg
Code produit	022112

LINGE



## Ptom HYDRO'DOSE

### DOSE HYDROSOLUBLE LESSIVE DÉSINFECTANTE

Désinfecte\* dès 40°  
Enlève les tâches difficiles  
Agréablement et intensément  
parfumée



**ORIGINE  
FRANCE®  
GARANTIE**  
BVCert. 6010771

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

#### > Caractéristiques

• Aspect .....	Dose poudre
• Couleur.....	blanche avec points bleus
• Poids unitaire.....	25 g
• Emballage unitaire.....	Film hydrosoluble
• pH en sol. aqueuse à 1% .....	10,2 +/- 0,5
• Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP .....	GHS 05 Danger
• Stockage .....	Hors gel et forte chaleur
• Matériau emballage .....	PP
• Recyclable.....	100 %

#### > Propriétés microbiologiques

ACTIVITÉ	NORMES	TEMPÉRATURE	DOSE	TEMPS
BACTERICIDE	EN 13727 <sup>1</sup>	40°C	5 g/L	30 mn
	EN16616 <sup>1</sup>	40°C	7 g/L	
LEVURICIDE	EN 13624 <sup>1</sup>	50°C	5 g/L	30 mn
	EN16616 <sup>1</sup>	50°C	5 g/L	
FONGICIDE	EN 13624 <sup>2</sup>	60°C	0,5 g/L	30 mn
	EN 13624 <sup>1</sup>	60°C	5 g/L	
VIRUCIDE	EN 14476 <sup>2</sup>	60°C	5 g/L	30 mn
	EN 14476+A2 <sup>1</sup>	40°C	8 g/L	

avec un rapport linge / eau de 1 : 2,2

<sup>1</sup>conditions de saleté - <sup>2</sup>conditions de propreté

Produit à usage biocide : Formulation soumise à demande d'AMM et inventoriée sous le n° 55604 : désinfectants chimiques et antiseptiques : lessive désinfectante\* en poudre : action curative destinée à la désinfection des textiles en environnement médical TP 02. Actif biocide : préparation à base de PERCARBONATE DE SODIUM (17,5 %) et TETRA ACETYL ETHYLENE DIAMINE (6 %) : 100 g de poudre génère 3,68 g d'ACIDE PERACETIQUE IN SITU (CAS 79-21-0).

#### > Précautions d'emploi

DANGER: Contient : EC 239-707-6 CARBONATE DE SODIUM PÉROXYHYDRATÉ ; EC 270-115-0 BENZENESULFONIC ACID, C10-13-ALKYL DERIVS, SODIUM SALTS ; EC 215-687-4 SILICIC ACID, SODIUM SALT ; EC 932-106-6 ALCOHOLS C12-14, ETHOXylATED. Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.  
Utilisation réservée aux professionnels

#### > Logistique

100 unités	
Conditionnement	seau
Colis	1 seau
Colis dimensions extérieures (cm)	26,6 x 28,6 x 19,8 H
Poids brut	2,5 kg
Code produit	022112