

ultra linge®

ptom® NEUTRAL

Neutralisant d'alcalinité à base d'acide citrique

Produit qui neutralise efficacement l'alcalinité
résiduelle des textiles et de l'eau de rinçage

Protégé contre le jaunissement du linge



> Utilisation

Neutralise l'alcalinité du bain de lavage. Élimine les ions chlore résiduels des tissus ce qui permet d'éviter la dégradation des fibres et le jaunissement des textiles provoqués par les traces d'alcalinité résiduelle sur le linge. Inodore. Compatible avec les savons et détergents.

> Mode d'emploi

Doser de 0,5 à 2,5 mL/kg de linge. Appliquer au dernier rinçage.

> Composition

- Acide citrique et stabilisants parmi d'autres.

> Caractéristiques

- Aspect : Liquide.
- Densité relative : 1040 g/l (+/-0,05).
- pH : 2,0 (+/- 0,5).

> Précautions d'emploi

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Ne pas avaler. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux approprié. En cas de contact avec la peau (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher. 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. Se reporter à la fiche de données de sécurité. Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

	20 kg	65 kg	200 kg
Cdt	bidon	bidon	bidon
Colis	1 bidon	1 bidon	1 bidon
Colis dim ext (cm)	30 x 23,9 x 38,3 H	37,5 x 34 x 65 H	Ø 58,1 x 94,5 H
Poids brut	21,1 kg	62,7 kg	208,6 kg
Code produit	130350	130351B	130352

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.

GEH

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

LINGE