

ALKA POWER

DILUTION

À doser selon le cycle de lavage, la dureté de l'eau et le type de saleté. La dose et la température conseillées permettent d'économiser et de réduire au minimum l'impact sur l'environnement et la consommation d'eau et d'énergie.

SPÉCIFICATIONS

Doses (ml/kg de linge):

Dureté de l'eau	Peu sale	Saleté normale	Très sale
Eaux douces (0-15° F)	1 ml/kg	2 ml/kg	3 ml/kg
Eaux moyennement dures (15-25° F)	3 ml/kg	5 ml/kg	6 ml/kg
Eaux dures (> 25° F)	6 ml/kg	9 ml/kg	12 ml/kg

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT: Liquide clair

COULEUR: Incolore/jaune

PARFUM: Légèrement technique

COV: 0,00%

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
> 13,0	33 ± 2	1.35			

PRECAUTION

Peut être corrosif pour les métaux. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient HYDROXIDE DE SODIUM, HYDROXYDE DE POTASSIUM.



DANGER

ALKA POWER

NOTES

Additif alcalin pour le lavage des tissus. Toujours suivre les indications de lavage reportées sur l'étiquette des vêtements.

Toujours consulter la fiche technique et la fiche de sécurité, avec le scénario d'exposition, du produit avant l'utilisation. Utiliser les EPI indiqués dans la fiche de données de sécurité.

Sutter Professional décline toute responsabilité quant aux éventuels dommages occasionnés par une utilisation inappropriée du produit.

Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

CONDITIONNEMENT

Code	Format	Quantité	Palette
4925	Kg 24	1	13x2=26