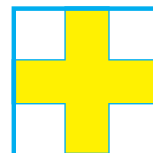


# Viva Duox



The fresher company.

## Agent de blanchiment liquide

Cette fiche technique est fournie à titre d'information, mais n'engage nullement notre responsabilité. Pour plus de renseignement, voir notre fiche de données de sécurité.

**Viva Duox** est un agent de blanchiment et de désinfection dès les plus basses températures tout en préservant les couleurs et les fibres. La forte concentration d'agents oxygénants permet un blanchiment avec un coût de revient très faible.

### DONNÉES CHIMIQUES-PHYSIQUES:

Alcalinité totale :	n.a.	(solution de 1 %)
Alcalinité caustique :	n.a.	(solution de 1 %)
Valeur du pH :	< 1	non dilué
Densité :	1,15 g/ml	(20 °C)

### DOSAGE RECOMMANDÉ

Par kg de linge sec en rapport de bain 1 : 4

Plage de dureté	Dureté de l'eau en mmol CaCO <sup>3</sup> /l	Procédé à 1-bain	Procédé à 2-bains	
			1.Bain	2.Bain
1	< 1,5 douce	1 – 5 ml/kg		1 – 5 ml/kg
2	1,5 – 2,5 moyenne	1 – 5 ml/kg		1 – 5 ml/kg
3	> 2,5 dure	1 – 5 ml/kg		1 – 5 ml/kg

### ÉCOLOGIE:

**Viva Duox** est exempt de chlore, APEO, EDTA et NTA.

**Viva Duox** n'est pas soumis aux exigences du Règlement CE 648/2004 relatif aux détergents.

### CONDITIONS DE STOCKAGE ET DURÉE MAXIMALE DE STOCKAGE :

Voir la fiche de données de sécurité

