



# Oxy AP

## Blanchissant à base d'oxygène actif et d'acide péracétique

Produit détachant de blanchisserie  
efficace à des températures modérées

Pour tout type de linge,  
incluant le linge de couleur



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

LINKE

### > Utilisation

Agent de détachage pour tout type de linge.  
Spécialement conçu pour les systèmes de dosage automatique.

### > Mode d'emploi

Selon le degré de salissures, Oxy P s'utilise à raison de 1 à 8 ml/kg linge sec.  
Il doit être utilisé en bains de lavage pour les textiles blanc et couleurs.  
Oxy P s'utilise en association avec les autres produits liquides de la gamme WI LAUNDRY.

### > Composition

Agents de blanchiment oxygénés.

Conforme au RÈGLEMENT (CE) No 648/2004 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 31 mars 2004 relatif aux détergents.

### > Caractéristiques

Formule à base d'oxygène actif et d'acide péracétique.

Détache très efficacement les taches oxydables (vin, café...).

Efficace à basses (30°C-50°C) et hautes (60°C-80°C) températures.

Respecte les couleurs et protège les fibres. Compatible avec tout type de linge.

Spécialement conçu pour une utilisation en blanchisserie industrielle.

Efficace quelle que soit la dureté de l'eau.

pH (1%) : 3,0 (+/- 0,5)

Densité relative : 1110 (1095-1125) kg/m<sub>3</sub>

### > Précautions d'emploi

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

### > Logistique

	10 Kg	20 Kg
Conditionnement	carton	carton
Colis	1	1
Colis dimensions extérieures (cm)	31,5 x 19,5 x 19,5 H	29,5 x 25 x 32,4 H
Poids brut	10,395 kg	20,800 kg
Code produit	133006	133010