



## POLYFIBR

**SUPER LESSIVE LIQUIDE CONCENTRÉE  
TOUS TEXTILES ET TOUTES TEMPÉRATURES  
EFFICACITÉ MAXIMALE DÈS 30°C  
FORMULATION SANS PHOSPHATES  
ANTI-CALCAIRE**

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- État** : fluide sirupeux
- Densité** : 1,06 +/- 0,02
- Odeur** : agréablement parfumé
- Couleur** : vert translucide
- pH** : 8,5 +/- 0,5
- Point éclair** : sans



### PROPRIÉTÉS

**POLYFIBR** est une super lessive liquide concentrée à base d'agents anti-redéposition, d'anticalcaire, d'activateurs biologiques de détachage à basses températures.

**Avantages** : composition totalement exempte de phosphates responsables de pollutions environnementales lors des rejets de lessives, assure un lavage du linge efficace et optimum dès 30°C.


**POLYFIBR** permet donc l'utilisation du programme économique réduisant ainsi de 50 % l'énergie dépensée pour le lavage. Formule synergisée très efficace sur toutes les fibres textiles, cette lessive garantit une propreté impeccable et ajoute à la performance la protection du linge. Compatibilité avec tous les programmes de lavage pour les eaux douces ou calcaires, laisse à vos textiles l'empreinte de sa fraîcheur. Pour faciliter le dosage et renforcer l'aspect économique, **POLYFIBR** est livré en bidon de 5 litres avec un bouchon doseur. Un bouchon correspond à environ 60 ml.

**Domaines d'utilisation** : lessive liquide très économique adaptée à toutes les collectivités, aux hôtels, blanchisseries industrielles, hôpitaux, cliniques, etc... qui souhaitent obtenir un linge d'une propreté irréprochable.

### Utilisation de **POLYFIBR** suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DOSAGES	MODE D'EMPLOI
Lavage en machines ménagères (type 5 kg) sans pré-lavage à 30, 40 ou 60°C.	2 bouchons de 60 ml.	Verser <b>POLYFIBR</b> dans le bac prévu à cet effet ou directement sur le tambour. Mettre la machine en marche sans pré-lavage à 30, 40 ou 60°C selon le tri du linge.
Lavage en machines de collectivités sans pré-lavage à 30, 40 ou 60°C.	10 à 30 ml par kg de linge sec selon l'encrassement.	
Lavage à la main.	1 bouchon de 60 ml pour 10 litres d'eau tiède.	Ajouter <b>POLYFIBR</b> dans l'eau tiède.



**Recommandations** : trier le linge et respecter les températures de lavage conseillées pour chaque textile. Pour les synthétiques et tissus délicats, ne charger la machine qu'au 2/3 de sa capacité. Laver à part les articles de couleur qui risquent de déteindre. Ne pas laver les articles portant le symbole . Stocker dans son emballage d'origine à l'abri du gel à une température comprise entre 10°C et 35°C. En cas de contact oculaire, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

**Biodégradabilité** : les agents de surface présents dans la formulation sont conformes au règlement CE n°648/2004 du Parlement Européen et du Conseil du 31 mars 2004 relatif aux détergents : biodégradabilité primaire au moins de 80 %; biodégradabilité finale (minéralisation) au moins de 60 %.

*D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*