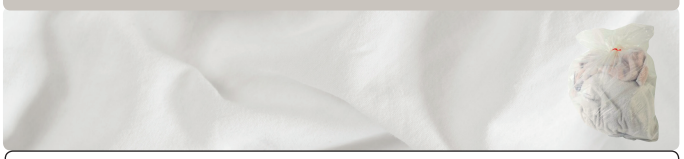


SACS HYDROSOLUBLES



SACS DE COLLECTE ET DE LAVAGE DU LINGE CONTAMINÉ ET INFESTÉ



- ► Idéal pour tout linge infesté de punaises de lit ou contaminé. Les sacs sont étanches aux insectes et aux bactéries, et retiennent les odeurs.
- ➤ Sacs et liens 100% solubles dans l'eau chaude à partir de 55-60 °C. Se dissout au premier cycle de lavage et libère le linge.
- Le sac crée une barrière physique entre le textile infesté et le linge sain; le transport et le nettoyage des tissus contaminés sont ainsi plus sûrs.
- ► Evite la contamination et l'infestation des lieux de lavage, appareils de transports, véhicules, poubelles et conteneurs...
- Fabriqués à base d'alcool de polyvinyle. Entièrement hydrosolubles et biodégradables.

MODE D'EMPLOI

Placer le textile dans le sac, ne pas toucher le sac avec du linge humide, le linge humide doit être placé dans le linge sec. Fermer le sac en faisant une seule boucle avec le lien fourni. Ne pas nouer le sac. Pour le transfert en blanchisserie, placer le sac hydrosoluble dans un sac doublure en toile ou en polyéthylène. Placer le sac hydrosoluble dans le lave-linge et choisir un programme à 60 °C minimum.

CARACTERISTIQUES

Couleur : translucide Longueur : 50 cm. Hauteur : 50 cm. Epaisseur : 25 µm.

CONDITIONS D'EMPLOI

Bien refermer le sachet après avoir pris un sac et les utiliser rapidement. Ne pas manipuler avec les mains humides. Stocker au frais et au sec, entre 10 et 20 °C. Se référer aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

USAGE PROFESSIONNEL

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D3084-0620



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société www.pro5.fr



7FP INDUSTRIES

Fiche de données de sécurité sur internet : www.zep-industries.com