



**LESSIVE
POUDRE**

**Lessive poudre extra-concentrée très haute performance
pour le lavage de tous types de fibres dès 30°C**



Caractéristiques :

- Lessive poudre extra-concentrée et de très haute performance. Issue de nouvelles technologies de formulation, permet une efficacité optimale dès 30°C.
- Permet un dosage minimisé pour un résultat maximum même en eau très dure.
- Hautement dégraissante et détachante, assure à faible dose de très bons résultats sur tous les types de linge et de taches. Respecte les fibres et les couleurs en leur donnant un éclat maximum. Son parfum est frais et rémanent.
- Poudre sans phosphate et sans zéolithe. Cette innovation s'inscrit dans le cadre d'une démarche de développement durable et respectueuse de l'environnement.

Mode & dose d'emploi :

- Trier le linge (selon la couleur, le degré de salissures et le type de fibres).
- Faire tourner le lave-linge à pleine charge sans surcharger ou appuyer sur la touche 1/2 charge.
- Prétraiter les taches difficiles.
- Dans le cas d'un linge très souillé, effectuer un prélavage.
- Privilégier les cycles de lavage à basses températures.

S'assurer du bon fonctionnement de la machine constitue une économie d'eau et d'énergie. Travailler en eau adoucie permet de réduire les doses d'utilisation tout en optimisant les résultats.

Dureté de l'eau	Peu sale	Moyennement sale	Très sale
Eau douce < 15° TH	7 g/kg	10 g/kg	15 g/kg
Eau moyennement dure entre 15° TH et 25° TH	7 g/kg	15 g/kg	18 g/kg
Eau dure > 25° TH	7 g/kg	18 g/kg	20 g/kg

Contacter la société de distribution d'eau ou les instances locales afin de connaître le degré de dureté de l'eau. Les taches rebelles doivent être traitées à part avant lavage.

Conditionnement :

- Sac de 15 kg.

Données physico-chimiques :

- Poudre parfumé.
- pH 10,8 +/- 0,5 (1%).
- Densité environ 0,75 g/cm³
- Contient : enzymes (protéases) parfum

Législation / Sécurité :

- Produit d'usage externe. Ne pas avaler. À conserver hors de la portée des enfants.
- La formule de ce produit est déposée dans les centres anti-poisons de Nancy.
- Fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande.
- N° d'enregistrement : BE/06/002



Meilleur pour l'environnement...

- Incidence réduite sur la vie aquatique.
- Moindre utilisation de substances dangereuses.
- Moins de déchets d'emballage.
- Consignes d'utilisation claires.

... meilleur pour vous.

Prim'vert, un clin d'œil à la nature !

