

FICHE TECHNIQUE

SF00360BE

QUIK LESSIVE COMPLETE

APPLICATION

- Lessive allégée tous textiles et toutes températures.

PROPRIETES

- La poudre est SANS PHOSPHATE ET SANS ZEOLITE. Cette innovation s'inscrit dans le cadre d'une démarche de développement durable et respectueuse de l'environnement. Christeys a développé un nouveau système capable de remplacer à la fois les phosphates, responsables de l'eutrophisation des milieux aquatiques, mais aussi les zéolites, particules insolubles susceptibles de se déposer sur les vêtements mais aussi dans les conduits de la machine.
- Cette poudre est très fluide et légère, idéale pour les utilisations en laveries automatiques.
- Sa formule équilibrée en tensioactifs et agents de blanchiment permet de traiter tous les types de textiles à toutes les températures.
- Spécialement conçu, son parfum laisse une senteur fraîche et rémanente sur le textile.

VALEURS PHYSICO-CHIMIQUES

Couleur	: poudre blanche à grains bleus.
Densité apparente	: 570 ± 100 g/l
Densité réelle-	: 720 ± 100 g/l
pH (solution à 1%)	: 10.9 ± 0.5
Alcalinité (solution à 1%)	: active : 0.94 g/l Na ₂ O : totale : 3.37 g/l Na ₂ CO ₃

DOSAGE INDICATIF

Eau moyennement dure : 2 à 4 g par litre d'eau.

Le dosage doit être ajusté en fonction du degré de salissure du linge et de la dureté de l'eau.

STOCKAGE

A conserver au frais et au sec.