



Ecobrite Power Color

Renforteur de lavage très concentré

La gamme de lessives liquides **Ecobrite** comprend des produits très puissants de qualité Premium qui se distinguent par leurs résultats extraordinaires et leur pouvoir concentré

- **Propreté** Un résultat irréprochable et constant grâce aux composants innovants et complémentaires
- **Sécurité** Sécurité professionnelle garantie et préservation de l'environnement avec le dosage automatique et le contrôle de la consommation de produit, d'eau et d'énergie
- **Efficacité** Empêche tout gaspillage de produit et évite de coûteux relavages



Domaine d'emploi

- excellente efficacité contre les saletés coriaces
- Convient particulièrement au linge de couleur (sans azurant optique)
- préserve les fibres et prévient les dommages structurels
- formidables résultats, quelles que soient les conditions de lavage

Ecobrite Power Color élimine les saletés tenaces, y compris les taches de graisses et d'huiles à une température de lavage comprise entre 20 et 90 °C. Il améliore la brillance des couleurs sur les textiles et prévient les dommages structurels sur les fibres



Mode d'emploi

Le système de dosage Ecolab convient parfaitement pour doser économiquement **Ecobrite Power Color** en toute sécurité. Votre expert Ecolab installera et configurera le programme de lavage en fonction de vos critères de lavage. C'est en associant le produit avec Ecobrite Power Plus ou Ecobrite Alca qu'on obtient les meilleurs résultats

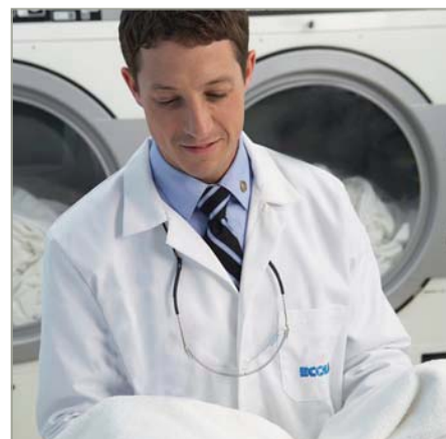
Considérations

Les composants remplissent et dépassent même les critères de biodégradabilité fixés par le règlement (UE) n°648/2004 relatif à la biodégradabilité

Les récipients pratiques en polyéthylène se vident entièrement et peuvent être évacués sans problème parmi les déchets recyclables

Dosage

2 - 10 ml/kg de linge sec en fonction du degré de saleté et de la dureté de l'eau



Indications de sécurité

Réservé à un usage professionnel!

Lisez attentivement les mises en garde sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine

Valeur pH (Conc.)

4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	----	----

Conditions de conservation

À conserver uniquement dans l'emballage d'origine entre 5°C et 40°C

Conditionnement

20 kg Bidon

9040670