

BRILLANT proKliks





Produit de rinçage ultra-performant pour eaux douces

■ Performances éco-optimisées et conception éco-bénéfique

Sécurité de l'utilisateur et respect de l'environnement associés à la plus haute performance de nettoyage





- Première gamme de détergents certifiés Cradle to Cradle TM Gold certified* en hygiène professionnelle
- Certifié EU-écolabel (AT/038/005)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

Biodégradabilité complète



- BRILLANT proKliks et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B*
 - *plus d'information sur le site www.wmprof.com

Sites de production et développement durable



EMAS:

- Processus d'amélioration continue de la performance environnementale
- Publication annuelle du rapport environnemental
- Gestion durable de l'eau et de l'énergie
- Respect social



DIN ISO 14001:

Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO2, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



DIN ISO 50001:

Processus d'amélioration continue de la gestion énergétique: performance, efficacité, sécurité, utilisation et consommation



A.I.S.E. - Charter:

Production sûre et durable de produits détergents



DIN ISO 9001:

Processus d'amélioration continue des procédures et de la satisfaction clients Mise en place d'un système de contrôle qualité pour la produc-

Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables - amélioration continue du taux de recaclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Production largement indépendante des dérivés du pétrole: 48% du carbone organique contenu dans ENERGY proKliks proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

Transparence - liste complète des ingrédients

15-30% agents de surface non ioniques (adduit OE/P alcool gras), <5% agents de surface anioniques (alkylsulfate de sodium), BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE Ingrédients spécifiques: aqua, alcool, acide citrique

Qualité allemande - pour un développement économque durable



- Pionnier depuis 25 ans dans le développement de produits durables
- Des solutions d'hygiène globales et compétitives
- Des marques reconnues

Formation des utilisateurs et conseils personnalisés aux solutions d'hygiène durable



- Transfert de compétence aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de votre gestion du nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes
- Amélioration de votre offre de service et de l'image de votre entreprise





BRILLANT proKliks





Produit de rinçage ultra-performant pour eaux douces

Sûr pour l'utilisateur

Compact & hors sol

■ Manipulation simple & intuitive

Performances

- BRILLANT proKliks fait parti de la gamme Kliks, un concept de détergent compacts intégralement durables, conditionnés en bag-in-box carton de 5L.
- Grâce à sa formule ultra-concentrée, BRILLANT proKliks offre une excellente performance de rinçage, même en eau osmosée, avec 1/3 de dosage en moins.
- Son système compact hors sol permet un gain de place sur zone et en stockage.
- Son emballage permet jusqu'à 60% de réduction des déchets plastiques.
- \blacksquare Son système fermé, 100% hermétique, garantit une hygiène et un sécurité maximale à l'utilisateur qui n'entre pas en contact avec le produit.
- Composé de tensio-actifs végétaux renouvelable et de bio-alcool, BRILLANT proKliks accélère le temps de séchage, laisse une vessialle brillante et prévient la formation de mousse.
- Le liquide de rinçage BRILLANT proKliks a une couleur brune due à une matière 1ière végétale innovante dérivée de l'amidon.

Domaines d'application

- BRILLANT proKliks est recommandé pour tous les types de lave-vaisselle professionnels, ex. lave-vaisselle à large bande ou monobac.
- A combiner avec le produit Green Care ENERGY proKliks.

Précautions d'utilisation, de stockage et de conversation

Sécurité: Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter la fiche de données de sécurité.

Stockage: Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

Environnement: Ce liquide de rinçage écolabellisé donn de bons résultats à basse température. Choisissez un cycle de lavage à basse température, faites tourner le lave-vaisselle à pleine charge et ne dépassez pas la dose de rinçage recommandée. Cela limitera la consommation d'énergie et d'eau et

réduira la pollution de l'eau. Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spèciaux.



Unité de vente: Ref. d'achat: 714264 1 x 5 L Le partenaire à votre service



