

LOGLIFE diamond



green-Effective® Emulsion très haute brillance et résistante

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Respecte les critères de l'écolabel autrichien
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

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 production et le développement des produits

Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables – amélioration continue du taux de recyclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Eau puisée et traitée sur le site de production

Déclaration des ingrédients

Pour la liste des ingrédients, veuillez consulter la fiche de données de sécurité

Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 30 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



LOONGLIFE diamond



green-Effective® Emulsion très haute brillance et résistante

- Très haute brillance ■ Résistante ■ Facile à appliquer

Performances

- LONGLIFE diamond est une émulsion ultra-brillante et résistante qui protège efficacement les sols de l'usure et de l'action mécanique.
- LONGLIFE diamond est recommandé partout où l'on souhaite obtenir un excellent aspect et une durabilité du film de protection.
- Les substances utilisées dans cette formule garantissent la meilleure résistance au glissement, même en cas d'utilisation intensive.
- Facile d'entretien, LONGLIFE diamond offre une bonne résistance à l'encrassement et aux traces noires.
- Le lustrage à haute vitesse augmente niveau de brillance, la résistance de vos sols et réduit le ré-encrassement. L'utilisation de LONGLIFE diamond vous apporte une propreté durable.
- LONGLIFE diamond est facile et rapide à appliquer, elle est très fluide, forme un film uniforme et confère à vos sols une haute brillance attrayante.
- En renonçant totalement aux ingrédients dangereux tels que le zinc, le TBEP, le parfum et les tensioactifs fluorés, LONGLIFE diamond préserve les ressources pour les générations futures.

Domaines d'application

- LONGLIFE diamond appartient aux émulsions dures et extrêmement durables qui convient aux sols résistants à l'eau non protégés: PVC, linoleum, pierres naturelles ou reconstituées, bois préalablement traité avec un bouche-pores.
- Ne pas utiliser sur sols textiles, le bois vitrifié, le caoutchouc, les pierres polies.

Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

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

Stockage: Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine. Protéger du gel.

Environnement: Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

Utilisation et Dosage



Dosage selon l'utilisation. Reporter vous aux instructions.



Préparation du sol : Décaper le sol, enlever toute saleté et anciennes couches de dispersion.



concentré

Traitement initial : Appliquer 2 à 3 couches fines et uniformes. Laisser sécher 30mn min. entre chaque application.



grandes surfaces: Toujours traiter de petites surfaces et veiller à ne pas laisser sécher le décapant sur le sol. Pouvoir couvrant: env. 2l/100 m².



200 mL/L

Revêtement : Eliminer les éraflures en utilisant la méthode du spray nettoyant et une monobrosse haute vitesse équipée d'un disque rouge.



Après le temps de séchage final (1 Jour), lustrer avec une monobrosse ultra haute vitesse (>1000U)

Unité de vente

Ref. d'achat.: 716060

Le partenaire à votre service

pH

