

LINGETTE CLEAN'UP

LINGETTE DOUBLE ACTIONS : DETARTRANTE DEGRAISSANTE CONTACT ALIMENTAIRE, D'ORIGINE VEGETALE RICIN ET VINAIGRE AU CEPAGE DE CHARDONNAY

PROPRIETES

La LINGETTE CLEAN'UP est un produit d'entretien aux fonctions nettoyantes permettant de prévenir l'apparition du calcaire tout en assurant un nettoyage des surfaces mais aussi un produit curatif permettant une rénovation dans le cas où le calcaire est déjà présent.

CARACTERISTIQUES



<u>Caractéristiques de la solution d'imprégnation :</u>	<u>Caractéristiques de la lingette :</u>
- Aspect ----- liquide fluide	- Matière ----- Non tissé PP viscosité srub 45 gsm
- Couleur ----- Champagne	- Couleur ----- orange
- Densité ----- 1,045 +/- 0,005	- Dimension ----- 200 x 300 mm
- Acide faible ----- pH > 2	- Nombre de lingette ----- 80 formats
- Parfum ----- violette	- Taux d'imprégnation ----- 722 ml
	- Couleur boîte ----- noire
	- Couleur capot ----- orange



COMPOSITION :

Elaborée et formulée dans le *respect total de l'utilisateur*.

Solution d'imprégnation écologiquement optimisée avec des matières *d'origines naturelles, facilement biodégradables*.

Parmi les principaux composants :

Agents de surfaces d'origine naturelle, huile de Ricin modifiée, vinaigre de Chardonnay originaire de Champagne-Ardenne, renforcé avec de l'acide lactique (petit lait) et de l'acide gluconique.

Sont exclus, même à faible dose, les ingrédients dont la dangerosité est connue pour la santé, l'environnement ou lors de leur manipulation



- Les matières premières toxiques, mutagènes ou cancérigènes.
- Les phosphates et les phosphonates.
- Les solvants toxiques et non alimentaires
- les matières premières corrosives d'origines minérales...

UTILISATIONS

Formulée pour le nettoyage des surfaces en inox, chrome, céramique, plastique...

Formulée pour le nettoyage des éviers, WC, baignoires etc....leurs apportant brillance par les vertus du ricin

Formulée pour le nettoyage des tâches de calcaire des vitres et carrelages de douche, de la robinetterie et ses filtres

Formulée pour le détartrage des cafetières, bouilloires, machines à laver la vaisselle et le linge.

Agréable dégagement de fraîcheur après utilisation.

Pour toutes ces applications, un rinçage à l'eau claire est impérativement nécessaire.



LE TARTRE

Le tartre qui se dépose sur certains appareils ménagers est causé par la dureté de l'eau dans certaines régions où les roches sont calcaires.

L'eau du Robinet contient alors du calcium, du magnésium et d'autres sels minéraux qui se cristallisent en carbonate de calcium ou "tartre".

Le détartrage des appareils ménagers doit être effectué régulièrement car le tartre provoque à long terme un mauvais fonctionnement des appareils, voire une panne : écoulement difficile de l'eau dans une cafetière, perte de vapeur des fers à repasser...

Chrome, émail, douche et parois, robinetterie,...



Cafetières, théières, bouilloires, casseroles,...



Pour lave-linge et lave vaisselle,



UTILISATEURS

Pour l'industrie : entretien et nettoyage du matériel entartré

Pour les collectivités : nettoyage des sanitaires et des cuisines dans les mairies, crèches, hôtels, lycées, collèges, hôpitaux, ...

MODE D'EMPLOI

Lingettes prêtes à l'emploi, à usage unique. Lors de la première utilisation, ôter le couvercle de la boîte. Passer une lingette, prise au centre du bobinot, dans l'opercule. Ensuite, lors que chaque utilisation soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis la tirer d'un coup sec à l'horizontal. Passer la lingette sur les surfaces. Laisser sécher ou essuyer si nécessaire avec un chiffon. Bien refermer le couvercle après utilisation.

Un essai préalable est recommandé.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1^{er} août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

HISTOIRE DU VINAIGRE

Enfant naturel du vin, le vinaigre est né, il y a plus de 5000 ans, le plus simplement du monde en laissant du vin à l'air ambiant... Le principe de base est simple ; tout vinaigre est un acide assez puissant selon sa concentration et réagit avec bon nombre de matières organiques et minérales et peut donc être utilisé comme un produit nettoyant écologique.

Le vinaigre possède de multiples propriétés : conservateur, désodorisant, désinfectant, détartrant, antiseptique, antiparasite, cosmétique ...

UTILISATIONS DOMESTIQUES

Le vinaigre est multi-usage car il permet de chasser par exemple les microbes, de désinfecter, de nettoyer les vitres, de faire briller les chromes, le laiton, le cuivre, de désodoriser, de détacher... le vinaigre est un produit très efficace pour effectuer un détartrage de manière écologique et économique. En raison de son acidité, le vinaigre permet en effet de transformer le carbonate de calcium (tartre) en bicarbonate de calcium très soluble dans l'eau.

Un entretien régulier au vinaigre produit incontournable du ménage bio permet d'éliminer le tartre et de l'empêcher de se former sur les appareils ménagers mais aussi sur les robinetteries et autres surfaces de la salle de bain.

Démarche éco-responsable

Nous revendiquons par éco-responsable

- 1) **Réduire l'impact environnemental** : absence d'acides d'origine minérale traditionnellement utilisés et qui sont des sources de chlorures ou de phosphates.
- 2) **Réduire l'impact environnemental** : réduction du bilan carbone en privilégiant une source de matière première proche de notre lieu de production (vinaigre fabriqué à Reims).
- 3) **Favoriser des cultures non vivrières** : présence d'huile de ricin modifiée
- 4) **Biodégradabilité** : plus de 98% des matières premières contenues sont biodégradables

AMPLITUDE SERVICES - ZI Europort - 57500 SAINT-AVOLD - Tél. 03 87 00 42 20 - Fax 03 87 00 42 21 - www.amplitude-services.com

Conformité à la Législation : produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement. La manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.