





VINAIGRE MÉNAGER 8° (PARFUM VANILLE)

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

Le vinaigre ménager Parfum citron CROSYL 8° provient des cultures biologiques de betteraves et d'autres plantes. C'est un acide qui peut avoir de nombreux usages dans l'entretient de la maison.

- Détartrant et nettoyant multi-sufaces.
- Fait briller différents accésoires et équipments de la cuisine, salle de bain...etc.
- Nettoie et désinfecte.
- Détache.
- Dégraisse et éclaircit le bois grisaillé ou noirci dû aux intemperies.
- Agréable parfum à la vanille.
- Usage en intérieur et extérieur.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

UFI: ¿?

Apparence: Liquide.Couleur: Incolore.Produit inflammable.

Densité: 1,035 g/ml ± 0,05 à 20°C.
Température de stockage: 5-30°C.

Point d'ébullition: 103°C.

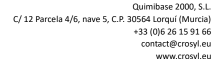
Point éclair: 47°C.

MODE D'EMPLOI

Avant l'application, il est TOUJOURS conseillé de faire un petit essai préalable sur une partie peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.

- Produit prêt à l'emploi.
- Puissant désinfectant natural: Vous pouvez l'utiliser sur n'importe quelle surface : sols, carrelages, vitres, vaisselles, électroménagers...etc. Par exemple, il est très utile pour désinfecter et nettoyer les planches à découper, surtout si elles sont en bois.
- Le vinaigre ménager 14° CROSYL est capable d'éliminer les bactéries, les moisissures et autres organismes responsables de la saleté et des mauvaises odeurs. Un puissant nettoyant et dégraissant peut être fabriqué avec 500 ml d'eau, 500 ml de vinaigre, 100 g d'acide citrique, 50 ml de savon liquide naturel.
- **Neutralise les mauvaises odeurs** provenant des vêtements, des tapis, des canapés, des vêtements de sport, des serviettes de bain, des draps et des odeurs désagréables provenant d'un réfrigérateur ou de récipients réutilisables.
- Assouplissant pour linge, ajouter 1 tasse dans le bac à assouplissant de votre machine à laver.
- **Ènleve les taches tenaces** sur les tissus telles que les taches d'humidité, de sang, de nourriture, de graisse, le jaunissement du linge blanc et les marques blanchâtres laissées par les déodorants sous les aisselles des vêtements (aureoles de transpiration), les traces de maquillage ou les taches de vin...etc.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.





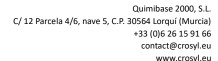


- **Prévient de la formation de bouloches** et aide les nouvelles serviettes de bain à perdre leur peluchage, il suffit d'ajouter une demi-tasse de vinaigre à chaque lavage.
- **Détartre** sans endommager la surface sur laquelle il est appliqué. Pour un résultat parfait, la quantité de vinaigre doit être réduite avec de l'eau, en fonction de la densité du calcaire. Il peut être appliqué sur les parois de douche, les éviers de cuisine, les verres en cristal, le tartre de WC...etc
- **Débouche les canalisations** en combinaison avec le bicarbonate de soude. En plus de débloquer l'obstruction, il élimine les odeurs désagréables qui peuvent se dégager des tuyaux d'évier, des baignoires ou des douches.
- Pour enlever les chewing-gums collés sur les vêtements: il suffit d'appliquer du vinaigre ménager 14° CROSYL sur la tache de chewing-gum et de le laisser agir pendant quelques minutes. L'acidité diluera le chewing-gum et il sera plus facile à enlever. Ensuite, vous pouvez frotter et enlever tous les restes du vêtement ou de n'importe quel support.
- En mélangeant une part de vinaigre à deux parts d'eau, vous pouvez nettoyer n'importe quelle surface en acier inoxydable, comme le fer à repasser, la pomme de douche ou la plaque de cuisson en vitrocéramique.
- **Sert à nettoyer les filtres des climatiseurs** et le résultat est parfait. Comme vous le savez, les filtres des climatiseurs sont très délicats et il est très important de les nettoyer avec soin.
- **Pour nettoyer la bouilloire électrique**, ajouter deux tasses de vinaigre dans la bouilloire, laisser le bouillir et ensuite faire bouillir de l'eau Avant usage.
- Le vinaigre sera également **très utile pour nettoyer tous les types de surface vitrée**, y compris les miroirs, les fenêtres et les écrans de téléviseurs, d'ordinateurs, de tablettes et de téléphones portables. Pour ces derniers, pensez à le mélanger avec de l'eau distillée et ne versez pas le mélange directement sur l'écran, mais sur un chiffon en microfibres. Attention: à ne pas utiliser de papier absorbant pour nettoyer ce type de surfaces, car sa texture rugueuse pourrait laisser des traces sur l'écran électronique.
- En mélangeant du vinaigre avec un arôme agréable comme la menthe ou l'eucalyptus, vous obtiendrez un **répulsif très efficace contre tous les types d'insectes** (fourmis, mouches, mites, etc.). Il suffit de vaporiser le mélange dans la pièce.
- **Nettoie et fait briller le four**, prépare un mélange 50% eau chaude 50% vinaigre, vaporise-le sur le four, laisse agir pendant 15 à 20 minutes pour ramollir la graisse et rince.
- **Taches très tenaces** : faire une pâte blanche à base de bicarbonate de soude, de vinaigre et d'acide citrique et l'appliquer à l'intérieur et laisser agir pendant 30 minutes.
- Dans le lave-linge ou le lave-vaisselle, il **élimine les mauvaises odeurs, les bactéries, le calcaire et fait briller la vaisselle**. L'ajout d'une dose de vinaigre à chaque cycle de lavage rendra la vaisselle plus brillante et plus désinfectée.
- Enlève les taches de rouille sur les métaux et autres supports. Outils, carrelages, métaux qui ont été soumis à l'humidité pendant longtemps, trempez-les dans le vinaigre et vous verrez les résultats.
- NE CONVIENT PAS POUR LES SURFACES EN MARBRE NI POUR LE FER FORGÉ.

INFORMATION LOGISTIQUE

FORMATS	GENCOD PRODUIT	UVC	COLIS	COUCHES PALETTE	UVC PALETTTE
1 L	8436564755339	12	12	5	720
5 L	8436564755346	4	8	4	128
20 L	8436564755353	1	12	3	36

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.







PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:

- En cas de déversement accidentelle:
- o **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :** Isoler les fuites à condition qu'il n'y ait pas de risque supplémentaire pour les personnes en charge de cette tâche. Évacuer la zone et maintenir éloignées les personnes sans protection. En cas de contact potentiel avec le produit déversé, il est obligatoire de porter l'équipement de protection individuelle (Voir rubrique 8 de la FDS). Éviter en priorité toute formation de mélanges vapeur-air inflammables, par ventilation ou utilisation d'agent d'Inertisation. Supprimer toute source d'ignition. Éliminer les décharges électrostatiques provoquées par l'interconnexion de toutes les surfaces conductrices sur lesquelles de l'électricité statique peut apparaître, le tout connecté à la terre.

Absorber le déversement au moyen de sable ou d'un absorbant inerte et le mettre en lieu sûr. Ne pas absorber au moyen de sciure ou autres absorbants combustibles.

- Précautions pour une manipulation en toute sécurité :
 - o **Précautions générales :** Respecter la législation en vigueur en matière de prévention des risques au travail. Maintenir les récipients hermétiques. Contrôler les écoulements et déchets, élimination par des méthodes sûres (chapitre 6 de la FDS). Éviter le déversement libre à partir du récipient. Maintenir les lieux ordonnés et propres, où sont manipulés les produits dangereux.
 - o **Recommandations techniques pour prévenir les risques ergonomiques et toxicologiques:** Pour le contrôle de l'exposition, consulter la rubrique 8 de la FDS. Ne pas manger, boire et fumer dans les zones de travail; se laver les mains après chaque utilisation; enlever les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant d'entrer dans une zone de restauration.
- Conditions générales de stockage: Éviter toutes sources de chaleur, radiation, électricité statique et tout contact avec des aliments.

INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT:

En application de l'ADR 2023: UN2790 ACIDE ACÉTIQUE EN SOLUTION, Classe 8 G.E.III (E).

Pour plus d'informations, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité (FDS) du produit.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances actuelles et sur les lois nationales et européennes en vigueur. Le produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que ceux spécifiés. Il incombe toujours à l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour répondre aux exigences de la législation en vigueur. Les informations contenues dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une garantie des propriétés du produit. Pour les informations relatives à la santé et à la sécurité, veuillez vous référer à la fiche de données de sécurité.