

Écodelégant certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>



091272/HY0232a
CBS - 121 rue du 8 mai 1945 - 59650 Villeneuve d'Ascq - FRANCE - Tél: 03.20.41.46.74

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Grâce au vinaigre et à l'acide citrique dont elle est composée, la recette anti-calcaire vous garantit une efficacité boostée. Cette recette est idéale pour nettoyer les surfaces touchées par le tartre telles que les robinetteries, les éviers, les cabines de douche etc...

Avantages : Cet assemblage de produits d'origine naturelle lui confère une double efficacité. Sa formule gel lui permet d'adhérer à tous supports. Parfum d'origine naturelle, actifs facilement biodégradables. 100% des ingrédients sont d'origine naturelle.

Composition : Moins de 5% de : agents de surface non ioniques, Parfum. Contient aussi : eau, acide citrique, vinaigre, épaississant.

Précautions : **ATTENTION**. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Ne pas utiliser sur marbre ou pierre naturelle. Utilisez le super nettoyant sans risque d'abîmer les surfaces délicates.

www.lessecretsdeleontine.fr



LES SECRETS
DE LEONTINE

RECETTE ANTI-CALCAIRE

Au vinaigre et à l'acide citrique

Cocktail de fruits

FABRICATION  FRANÇAISE

480 ml



Ingrédients
d'origine
naturelle

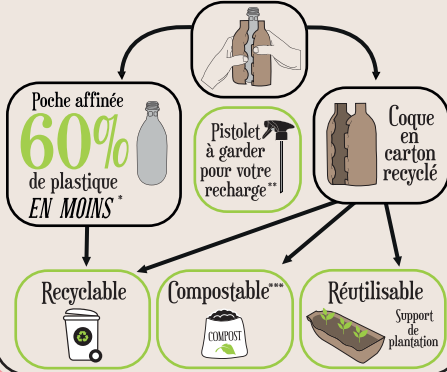
**PENSEZ
AU TRI !**

COQUE
CARTON
ET FLACON
PLASTIQUE



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETRI.FR

Comment recycler / réutiliser votre produit après utilisation?



*comparé à un flacon en PET de 500 ml de la détergence. **ou à recycler dans le bac de tri avec le flacon. ***compostable industriellement.



La recette désinfectante de Léontine est un partenaire idéal pour aseptiser toutes vos surfaces lavables grâce à son effet curatif sans javel.

Mode d'emploi : Pulvériser à 20 cm de la surface à nettoyer à raison d'environ 30 pulvérisations (+/- 20ml) par m² à 20°C. Laisser agir 5 min pour une action bactéricide et 60 min pour une action virucide. Nettoyer et rincer pour éliminer les résidus avec une éponge ou une microfibre. Après séchage, la surface peut être utilisée immédiatement. Rincer le matériel à l'eau.

Recommandations : Faire une touche d'essai au préalable sur une partie cachée du support. Peut s'utiliser quotidiennement. Ne pas utiliser sur surfaces chaudes, non lavables, bois brut ou cirés et tout support contre-indiqué par le fabricant. N'utiliser que pour l'usage prévu. Le rinçage du support permet de stopper l'activité biocide. Usage ponctuel. Produit biocide désinfectant (TP2 et TP4). Gardez votre pistolet pour la recharge de la recette désinfectante uniquement. Désinfection chimique des surfaces dures en conditions de saleté. Application domestique. Date de péremption et numéro de lot : voir inscription sur l'emballage. Type de préparation : Autre liquide (AL).

Composition : Contient : CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM, [CAS 7173-51-5], 1.61 g/kg. moins de 5% de : agents de surface non ioniques. désinfectants. parfums. agents conservateurs. benzisothiazolinone. methylisothiazolinone. fragrances allergisantes : linalool. citronellol. alpha-hexylcinnamaldehyde. (r)-p-mentha-1,8-diene. Parfum Papaye : parfum de synthèse. Précautions: **ATTENTION**. Contient : 2-METHYLSOETHIAZOL-3(2H)-ONE, 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Peut provoquer une allergie cutanée. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux et du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. Appeler immédiatement un CENTRE ANTI POISON ou un médecin en cas de malaise. En cas d'irritation ou d'irruption cutanée: consulter un médecin. Eliminer l'emballage et son contenu en accord avec la réglementation nationale en vigueur. L'emballage souillé et le produit non utilisé doivent être éliminés en déchèterie.

www.lessecretsdeleontine.fr

CBS - 121 rue du 8 mai 1945 - 59650 Villeneuve d'Ascq - FRANCE - Tél: 03.20.41.46.74

(1)Apte au contact alimentaire avec rinçage. Conforme à la législation des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.(2)Action bactéricide selon les normes EN1276 et EN13697. Action virucide selon la norme EN14476.



LES SECRETS
DE LEONTINE

RECETTE DESINFECTANTE

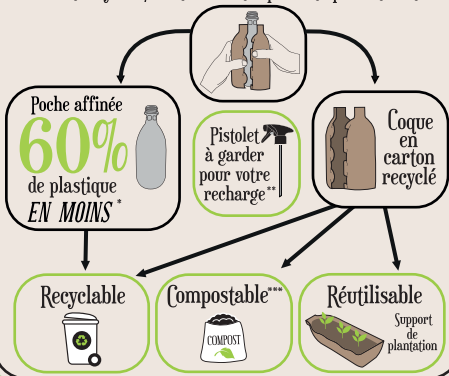
Multi-surfaces, contact alimentaire⁽¹⁾
Bactéricide et virucide⁽²⁾

Papaye

FABRICATION FRANÇAISE

480 ml

Comment recycler / réutiliser votre produit après utilisation?



*comparé à un flacon en PET de 500 ml de la détergence. **ou à recycler dans le bac de tri avec le flacon. ***compostable industriellement.

PENSEZ
AU TRI!

COQUE
CARTON
ET FLACON
PLASTIQUE



À RECYCLER



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDIETRI.FR



Cette recette vitres et écrans est idéale pour nettoyer et dégraisser efficacement les vitres, écrans, tablettes et miroirs. La combinaison de matières actives d'origine naturelle avec l'alcool permet d'accélérer le séchage, de retarder la formation de buée et de minimiser le dépôt de poussière et les traces d'eau après la pluie. Facile à utiliser, il suffit de pulvériser la solution sur la surface, de frotter à l'aide d'une microfibre et de sécher avec un chiffon.

Avantages : Séchage rapide et sans traces.
Matières actives d'origine naturelle. Les Secrets de Léontine, c'est une fabrication française mais aussi un engagement durable dans la protection de l'environnement.

* selon règlement détergent 648/ 2004

Composition : Moins de 5% de : agents de surfaces non ioniques. Parfums.
Précautions : Tenir hors de portée des enfants.

www.lessecretsdeleontine.fr

091283/HY0243a
CBS - 121 rue du 8 mai 1945 - 59650 Villeneuve d'Ascq - FRANCE - Tél: 03.20.41.46.74

LES SECRETS
DE LEONTINE

RECETTE VITRES ET ECRANS

À l'alcool

Printemps boisé

FABRICATION  FRANÇAISE

480 ml

Comment recycler / réutiliser votre produit après utilisation?



* comparé à un flacon en PET de 500 ml de la détergence. ** ou à recycler dans le bac de tri avec le flacon. *** compostable industriellement.

Actifs
d'origine
naturelle

**PENSEZ
AU TRI !**

COQUE
CARTON
ET FLACON
PLASTIQUE

À RECYCLER



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETRI.FR



Pour les travaux ménagers de la maison, cette recette à tout faire est la solution idéale. L'alliance du bicarbonate et de l'alcool permet de nettoyer et de dégraisser les surfaces sans rayures et sans traces. Elle s'utilise partout dans la maison : surfaces vitrées, laquées, la vitrocéramique, l'aluminium, l'inox ou encore sur toutes les essences de bois. Facile à utiliser, il suffit de pulvériser la solution sur la surface et de frotter avec une microfibre.

Avantage : Parfume agréablement la maison grâce à son odeur Fraîcheur de lys et nettoie sans abimer les supports.

Matières actives d'origine naturelle. Les Secrets de Léontine, c'est une fabrication française mais aussi un engagement durable dans la protection de l'environnement. Nous garantissons un contrôle permanent pour minimiser notre impact dans l'air, l'eau et les sols. * selon règlement détergent 648/ 2004

Composition : moins de 5% de : agents de surface non ioniques. Parfums.
Précautions : Faire une touche d'essai. Tenir hors de portée des enfants.

www.lessecretsdeleontine.fr

091275/HY0235e
CBS - 121 rue du 8 mai 1945 - 59650 Villeneuve d'Ascq - FRANCE - Tél: 03.20.41.46.74



LES SECRETS
DE LEONTINE

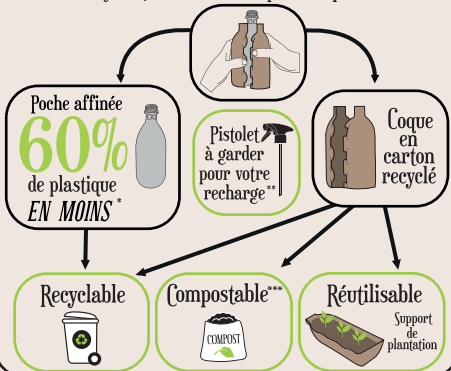
RECETTE
À TOUT FAIRE
Au bicarbonate et à l'alcool

Fraîcheur de lys

FABRICATION  FRANÇAISE

480 ml

Comment recycler / réutiliser votre produit après utilisation?



*comparé à un flacon en PET de 500 ml de la détergence. **ou à recycler dans le bac de tri avec le flacon. ***compostable industriellement.

Actifs
d'origine
naturelle

PENSEZ
AU TRI!

COQUE
CARTON
ET FLACON
PLASTIQUE



À RECYCLER



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETRI.FR