

Partis du constat que la quasi-totalité des produits d'entretien contient une ou plusieurs substances pétrochimiques, allergisantes, toxiques,... Lesquelles ont un lourd impact sur notre santé et celles de nos enfants. Elles polluent également l'air que nous respirons, les cours d'eau ainsi que nos océans et affectent la vie aquatique,...

Nous avons décidé de créer LaverVert et être acteurs du changement en innovant, concevant et commercialisant des produits d'entretien de développement durable. Nous revalorisons des cendres de pellets, en extrayant leurs agents actifs naturels que nous utilisons comme matière première.

LAVERVERT ce sont des produits d'entretien qui se distinguent par leur contribution à l'ÉCONOMIE CIRCULAIRE. Nous voulions également rendre nos produits accessibles au plus grand nombre, c'est pourquoi nous les commercialisons dans une gamme de prix similaire aux produits traditionnels.













LA LESSIVE BELGE ISSUE DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE RÉALISÉE À BASE DE CENDRES DE PELLET

LaverVert produit lessive 1L LVV012

LaverVert produit lessive 1.5 L LVV003 PARFAIT POUR LES PEAUX SENSIBLES

LaverVert produit lessive 3 L LVV002 2 EN 1 : PLUS BESOIN D'ADOUCISSANT. NI DE VINAIGRE

LaverVert produit lessive 20 L LVV001

LaverVert Présentoir produit lessive pour cubi 20L LVV001P





















DOSAGE / DOSERING / DOSIERUNG				
4,5 kg		Linge / het wassen / Waschen		
٥	Douce Zacht water Weich 0-15°	35ML	50ML	80ML
٥٥	Moyenne Middelhard Mittel 15-25°	50ML	65ML	95ML
000	Dure Hard water	80ML	90ML	125ML

INGREDIENTS / INGREDIENTEN / ZUTATEN
Parfum: Huile essentielle de lavandin Bio Biologische lavandine etherische olie / Bio ätherisches
Agents de surface non-ioniques e

Agents de surface non-ioniques et agents de blanchiment (percarbonate) / Niet-ionische oppervlakteactieve stoffen, bleekmiddelen (percarbonaat), / Nichtionische Tenside Bleichmittel (Percarbonat)

5% ou
Savon / Zeep / Seife





UNE VAISSELLE D'UNE PROPRETÉ ÉCLATANTE DES INGRÉDIENTS 100% NATURELS CONCENTRÉS ET SUPER DÉGRAISSANTS HE CITRON BIO

LaverVert Liquide vaisselle 20 L LVV007 LaverVert Liquide vaisselle 500 ml (en bag in box) LVV006



NETTOIE, DÉGRAISSE ET FAIT BRILLER : CARRELAGES, SKAI, PVC, LINOLÉUM, FAÏENCE, PARQUETS VITRIFIÉS AINSI QUE TAPIS ET MOQUETTES.

LaverVert Nettoyant sol, multi surface 20 L

(en bag in the box) LVV005 LaverVert Nettoyant sol, multi surface 1L LVV011







LaverVert Spray désinfectant toutes surfaces 500 ml LVV010 LaverVert Spray pour four et barbecue 500 ml LVV009 LaverVert Spray pour vitre de poêle et insert 500 ml LVV008



LE DÉSINFECTANT LAVERVERT EST ADAPTÉ POUR TOUTES SURFACES INALTÉRABLES À L'ALCOOL, SURFACES DE TRAVAIL, USTENSILES, CUISINES COLLECTIVES ET ENVIRONNEMENT AGROALIMENTAIRE.









NETTOYANT, DÉGRAISSANT, DÉTACHANT. COMPOSITION: FILTRAT DE CENDRE KOH ET HUILE DE COLZA

LaverVert Savon noir de Namur 37% (Savon noir pate) 400gr LVV013
LaverVert Savon noir de Namur 21% (Savon noir liquide) 750gr LVV014
LaverVert Savon noir de Namur 37% (Savon noir pate) 1kg LVV015
LaverVert Savon noir de Namur 37% (Savon noir pate) 15 kg LVV016
LaverVert Savon noir de Namur 21% (Savon noir liquide) 20 kg LVV017















Bon à savoir...

Découvrez LaverVert, une lessive écologique 2en1 issue de l'économie circulaire (fait à partir de cendre), qui vous offre un linge parfaitement propre et doux! Plus besoins d'adoucissant.

Sans conservateurs et sans tensio-actifs pétrochimiques

LaverVert est un produit de lessive 100 % écologique, issu de l'économie circulaire, transparent sur sa composition et entièrement fabriqué en Belgique (Explication en vidéo sur la fabrication : https://laververt.be/)

Pourquoi utiliser des cendres?

Les cendres ont toujours été utilisées pour créer des savons et pendant de nombreux siècles, les lessives étaient faites « à la cendre ». Les cendres LaverVert sont traitées avec un procédé innovant par lequel sont extraits des agents lavants qui sont la base du pouvoir de notre produit lessive. Ces cendres sont récupérées par le fournisseur LaverVert dans les entreprises ayant une centrale de cogénération. En valorisant ces cendres et en évitant qu'elles soient tout simplement jetées, elles s'inscrivent dans une démarche d'économie circulaire.

Des cendres issues de l'économie circulaire, un produit durable et écologique.

Modèle économique qui s'inscrit dans le cadre du développement durable. Ce que nous considérions par le passé comme des « déchets » peut à présent être transformé en ressources. Ils récupèrent des cendres pour en extraire et valoriser les tensio-actifs qui y sont présents naturellement.



Document réalisé d'après les informations communiquées par le fournisseur.



