

easy.pro

ULTRA +

LESSIVE POUVRE DÉSINFECTANTE ULTRA-CONCENTRÉE

ULTRA-CONCENTRATED DISINFECTANT WASHING POWDER  
DETERGENTE POLVO DESINFECTANTE ULTRA CONCENTRADO



130 g ± 2 g

easy.pro

ULTRA+

LESSIVE POUVRE DÉSINFECTANTE ULTRA-CONCENTRÉE

ULTRA-CONCENTRATED WASHING POWDER - DETERGENTE POLVO DESINFECTANTE ULTRA CONCENTRADO



- ✓ Économie & Efficacité
- ✓ Désinfection & Hygiène optimale
- ✓ Faible impact sur l'environnement

**Mode d'emploi :** Trier le linge et respecter les températures de lavage conseillées pour chaque textile, selon le niveau de salissure. Laver à part les articles de couleurs qui risquent de déteindre.

Activités Actividades Actividad	Normes* Standards* Normas*	Souches Strains Cepas	Dilutions Dilution Dilución	Temps de contact Contact time Tiempo de contacto	Températures Temperature Temperatura	Conditions Conditions Condiciones
Bactéricide Bactericide Bactericida	EN 1276	Pseudomonas Aeruginosa	1 %	15 minutes	40°C	Saleté
		Escherichia coli				
		Staphylococcus Aureus				
		Enterococcus hirae				
Virucide Virucida Virucida	EN 14476	Parvovirus murine	1 %	20 minutes	-	Saleté



130 g ± 2 g

ULTRA +  
LESSIVE POUVRE DÉSINFECTANTE ULTRA-CONCENTRÉE  
ULTRA-CONCENTRATED DISINFECTANT WASHING POWDER  
DETERGENTE POLVO DESINFECTANTE ULTRA CONCENTRADO

easy.pro

ULTRA+ LESSIVE POUVRE DÉSINFECTANTE ULTRA-CONCENTRÉE  
ULTRA-CONCENTRATED DISINFECTANT WASHING POWDER - DETERGENTE POLVO DESINFECTANTE ULTRA CONCENTRADO

**Composition :** 15-30 % : Agents de blanchiment oxygénés. < 5 % : Polycarboxylates, Phosphonates, Agents de surface anioniques, Savon, Agents de surface non ioniques. Autres : Azurants optiques, Enzymes, Désinfectants, Parfums, Hexyl Cinnamal. Composés d'ammonium quaternaire, chlorures de benzyl-C12-16-alkyldiméthyle (M=100) CAS n° 68424-85. Chlorure de didécyldiméthylammonium CAS n°7173-51-5.

**Instructions for use :** Sort the laundry and observe the recommended washing temperatures for each textile and according to the level of soiling. Wash coloured items that are likely to bleed separately. **Composition :** 15 - 30 % : Oxygenated bleaching agents. < 5 % : Polycarboxylates, Phosphonates, Anionic surfactants, Soap, Non-ionic surfactants. Others: Optical brighteners, Enzymes, Disinfectants, Perfumes, Hexyl Cinnamal. Quaternary ammonium compounds, Benzyl-C12-16-alkyldimethyl chlorides (M=100) CAS No. 68424-85. Didecylidimethylammonium chloride CAS No. 7173-51-5.

**Instrucciones de uso :** Clasifique la ropa y respete las temperaturas de lavado recomendadas para cada tejido y según el nivel de suciedad. Lave por separado las prendas de color que puedan sangrar. **Composición :** 15 - 30 % : agentes blanqueadores oxigenados. < 5 % : policarboxilatos, fosfonatos, tensioactivos aniónicos, jabón, tensioactivos no iónicos. Otros: Blanqueadores ópticos, Enzimas, Desinfectantes, Perfumes, Hexil Cinnamal. Compuestos de amonio cuaternario, cloruros de bencilo-C12-16-alkyldimethyl (M=100) N° CAS 68424-85. Cloruro de didecildimetilamonio N° CAS 7173-51-5.



**DANGER - PROVOQUE DE GRAVES LÉSIONS DES YEUX.** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Eliminer le contenu et/ou son récipient à travers le système de collecte sélective activé dans votre commune. Substances qui contribuent à la classification : Acide silicique, sel de sodium (1.6 < MR < 2.6); Acide benzenesulfonique, dérivés alkyles en C10-13, sels de sodium; Carbonate de disodium, composé avec peroxyde d'hydrogène (2:3) ; Alcohols, C10-16, ethoxylated (7EO).

**DANGER - CAUSES SERIOUS EYE DAMAGE.** If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF IN EYES : Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a poison center/doctor. Dispose of contents/container according to the separated collection system used in your municipality. Substances that contribute to the classification : Silicic acid, sodium salt (1.6 < MR < 2.6); Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl deriv., sodium salts; Disodium carbonate, compound with hydrogen peroxide (2:3); Alcohols, C10-16, ethoxylated (7EO).

**PELIGRO - PROVOCA LESIONES OCULARES GRAVES.** Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS : Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/médico. Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420. Sustancias que contribuyen a la clasificación : Acido silícico, sal de sodio (1.6 < MR < 2.6); Acido benzenosulfónico, C10-13-alkil derivados, sales de sodio; Carbonato de disodio, compuesto con peróxido de hidrógeno(2:3); Alcohol, C10-16, etoxilado (7EO).

easy.pro

BP 70539 - 81107 CASTRES CEDEX FRANCE  
Tél : +33(0)5 63 62 61 91 - www.easypopro.fr



ULTRA +

LESSIVE POUVRE DÉSINFECTANTE ULTRA-CONCENTRÉE

easy.pro

ULTRA-CONCENTRATED DISINFECTANT WASHING POWDER  
DETERGENTE POLVO DESINFECTANTE ULTRA CONCENTRADO

B22225T  
UFI : 8800-UORP-SOOE-1RQX

N° de LOT : Voir sur le carton  
LOT No : See packaging/N° de lote : Ver embalaje