

PRODUITS D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE POUR MÉNAGES PRIVÉS

Les produits d'entretien comprennent des nettoyeurs multi-usages, pour vitres, sols et installations sanitaires, des produits à base d'alcool et à récurer, des produits pour la vaisselle et la lessive (à la main et en machine), y inclus les adoucissants, produits de rinçage et de prétraitement anti-tache, etc.

Pour qu'un produit soit admis, la fiche de données de sécurité selon le REGLEMENT (CE) N° 1907/2006 «REACH» est à fournir. Des exceptions peuvent être accordées.

Des agents tensioactifs éventuellement contenus dans les produits doivent être renseignés séparément avec les teneurs respectives. Il n'est pas suffisant de simplement mentionner des classes de tensioactifs ou des noms commerciaux de mélanges de tensioactifs.

Ne sont pas admis des produits dont la publicité ou les mentions sur l'emballage indiquent des effets désinfectants, bactéricides ou fongicides ainsi que des produits avec des ingrédients présentant des effets hormonaux ou contenant des enzymes produits par des microorganismes génétiquement modifiés.

L'utilisation de lavettes ou torchons microfibrés est expressément saluée, à condition que les fournisseurs renseignent de façon précise sur leur utilisation adéquate : conseils d'utilisation des lavettes et torchons microfibrés (exclusivement avec de l'eau !); instructions en vue de leur entretien correct.

La préférence est accordée aux produits munis du label écologique de l'UE ou d'autres certifications (p.ex. Ecogarantie, Eco-control etc.).

Sont particulièrement attendus les produits comprenant les composants et concentrations suivantes:

Tensioactifs

- alkylpolyglycosides, glucosamides, esterquats et savons

Composés alcalins

- bicarbonate de sodium (NaHCO_3), bicarbonate de potassium (KHCO_3), carbonate de sodium (Na_2CO_3), carbonate de potassium (K_2CO_3)
- métasilicate de sodium, teneur maximale 5 %
- hydroxyde de potassium (KOH), hydroxyde de sodium (NaOH), teneur maximale 1%

Agents blanchissants

- percarbonate
- peroxyde d'hydrogène, teneur maximale 10 %

Agents séquestrants

- zéolites, citrates, gluconates
- silicates lamellaires sodiques et disilicate de sodium, teneur maximale 20 %

Solvants organiques

- teneur totale < 10 %
- acétone, éthanol, propanol et composés similaires

Adoucissants - Sels régénérants

- Teneur maximale 10 % (sauf sel régénérant pour lave-vaisselle et autres produits spécifiques)
- Chlorure de potassium, chlorure de calcium, chlorure de sodium, sulfate de sodium, sulfate de magnésium, silicate de magnésium

Autres composants d'entretien

- Cires et résines naturelles, polymères sans sels métalliques

Acides

- acide malique, acide tartrique, acide gluconique, acide citrique
- acide lactique (acide hydroxypropanique), teneur maximale 10 %
- acide acétique, acide glycolique (acide hydroxyacétique), acide sulfamique, hydrogénosulfate de sodium (bisulfate de sodium), teneur maximale 5 %

Substances odorantes

- exemptes de substances odorantes, ou alors utilisation d'huiles et de substances purement naturelles avec une concentration maximale de 0,1%.

Ne sont pas admis les produits avec les composants et teneurs suivants:

Tensioactifs

- tous, sauf alkylpolyglycosides, glucosamides, esterquats et savons
- Composés alcalins
- métasilicate de sodium, teneur supérieure à 5 %
- hydroxyde de potassium (KOH), hydroxyde de sodium (NaOH), teneur supérieure à 1 %
- ammoniac (NH_3), mono-, di- et tri-éthylamines

Agents blanchissants

- peroxyde d'hydrogène, teneur supérieure à 10 %
- perborate et agents blanchissants à base de chlore

Agents séquestrants

- silicates lamellaires sodiques et disilicate de sodium, teneur supérieure à 20 %
- polycarboxylates, acide nitrilotriacétique ($\text{C}_6\text{H}_9\text{NO}_6$ - NTA), phosphonates, phosphates, EDTA

Solvants organiques

- teneur totale supérieure à 10 %
- composés aromatiques et aliphatiques

Adoucissants - Sels régénérants

- teneur supérieure à 10 % (sauf sel régénérant pour lave vaisselle et autres produits spécifiques)
- Autres composants

- polymères avec sels métalliques

Acides

- acide lactique (acide hydroxypropanique), teneur supérieure à 10 %
- acide acétique, acide glycolique (acide hydroxyacétique), acide sulfamique, hydrogénosulfate de sodium (bisulfate de sodium), teneur supérieure à 5 %
- acide phosphorique, acide glyoxalique, acide oxalique, acide borique, acide formique, acide chlorhydrique, acide sulfurique, acide nitrique
- Adoucissants
- phtalates, esters d'acide phosphorique

Additifs

- colorants,
- désinfectants,
- conservateurs p.ex. 5-bromo-5-nitro-1.3-dioxane ou 2-bromo-2-nitropropane-1.3 diol (certains composés peuvent être admis, des informations détaillées sont disponibles auprès de l'OekoZenter)
- formaldéhyde et libérateurs de formaldéhyde (p.ex. le hydroxyméthylglycinate de sodium),
- carboxymethylcelluloses (CMC),
- polyvinylpyrrolidone (PVP),
- azurants optiques,
- tensioactifs fluorés,
- amines grasses,
- composés organiques halogénés,
- substances odorantes d'une concentration >0,1 %,
- les substances odorantes suivantes: paradichlorobenzène, nitromusc et musc polycyclique

Un aperçu détaillé des composants admis et des teneurs respectives peut être demandé auprès de l'OekoZenter.