

STAIN WASH OXY

Blekande fläckbehandlingsmedel

Användning

STAIN WASH OXY används för förbehandling av blekbara fläckar och som fläckborttagningsmedel i tvättprocessen.

Egenskaper

- Färglös vätska.
- Använd inte på läder, mocka, ömtåliga textilier eller flambeständiga material.
- För effekt mot olika fläckar, se tabellen nedan.

| | Blood | Chocolate | Coffee | Cola | Make-up | Cream | Egg | Fruit | Fruit juice | Grass | Oil, Grease | Ketchup | Milk | Sweating | Tea | Tobacco | Wine |
|------------------|-------|-----------|--------|------|---------|-------|-----|-------|-------------|-------|-------------|---------|------|----------|-----|---------|------|
| STAIN WASH POWER | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| STAIN WASH OXY | | ● | ● | | | | | ● | ● | | | ● | | | ● | ● | ● |

Bruksanvisning

Applicera STAIN WASH OXY direkt på fläcken innan tvätt. Gnugga in i fläcken vid behov. T vätta omedelbart –lämna inte den utspädda produkten i långvarig kontakt med textilier.

STAIN WASH OXY kan också användas för att ta bort fläckar vid tillsats till huvudtvätten i en tvättprocess. Försiktighet: Prova på ett mindre synligt område om du är osäker på textiliernas färgbäständighet. Vid förbehandling av tvätt bör den utspädda produkten inte komma i kontakt med metall eller utsättas för direkt solljus.

Fysikaliska och kemiska egenskaper

- pH-värde (100 %): ca. 4.
- Densitet (20 °C): ± 1,0 g/ml.

Sammansättning och säkerhet

Innehåller väteperoxid – låt inte produkten komma i kontakt med huden. Använd handskar och skyddsglasögon vid hantering och tvätta händerna noggrant efter användning.

Omfattande rekommendationer om säker användning finns i säkerhetsdatabladerna på: www.christeyns.com eller www.quickfds.com.

Uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel.

Vad gäller potentiellt biologiskt nedbrytbara komponenter i denna produkt anses 96,91 % lättnedbrytbara enligt OECD:s testriktlinjer (test 30).

Förvaring

Använd över 5 °C. Lagra mellan 5 och 40 °C.

Förpackning

Flaska 750 ml