

BALIS Baliklis – dėmių valiklis Be chloro!

Paskirtis:

➤ Naujos kartos valiklis, kuris užtikrina daug efektyvesnę kavos, uogų, vyno, arbatos ir kitokių įsisenėjusių dėmių valymą.

Produkto savybės ir privalumai:

- Baliklis pagamintas vandenilio peroksido pagrindu.
- Sudėtyje nėra chloro, todėl tinka naudoti vilnai, šilkui, spalvotiems ir baltiems audiniams.
- Pašalina iš audinio sunkiai išvalomas ir įsisenėjusias dėmes (kavos, arbatos, vaisių, limonado ir pan.).
- Atgaivina ir išsaugo spalvų ryškumą bei negadina pluošto.
- Malonaus kvapo.

Sudėtis:

Žiūrėti produkto etiketę ir saugos duomenų lapą.

Naudojimas:

Pradžioje užpilkite ant dėmės, palaikykite apie 10 minučių, po to dar įpilkite skalbdami. 1 kg sausų skalbinių naudoti 12–15 g baliklio. Skalbiant rankomis ar paprastomis skalbimo mašinomis, pilti 80–100 ml baliklio 10 l vandens. Audinius skalbimo tirpale laikyti periodiškai maišant 30 min.

Medvilninius ir lininius skalbinius balinti 80–90°C temperatūroje, spalvotus 60–70°C temperatūroje, o šilkinčius ir sintetinius 50–60°C temperatūroje.

Užpilę priemonės ant dėmės, neleiskite išdžiūti.

Dėmesio! Skalbiant patariama laikytis drabužių gamintojų rekomendacijų. Jei audinių dažai nepatvarūs, užmerkti nematomą drabužio dalį šiltame ploviklio tirpale. Laikyti vertikaliaje padėtyje, atokiau nuo tiesioginės šviesos.

Nemaišyti su kitais balikliais. Nepilti ant metalinių drabužių detalių.

Fizikinės–cheminės savybės:

Išvaizda: vienalytis skaidrus skystis be mechaninių priemaišų.

pH (1% vandeninio tirpalo): 5,0–6,0

Tankis 20 °C temperatūroje, g/cm³: 1,020–1,030

Darbų saugos nurodymai:



Pavojinga. Smarkiai pažeidžia akis. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones. PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): Nedelsiant nuvilkti/pašalinti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu/čiurkšle. Pilna suaugus naudojimo ir šalinimo instrukcija pateikta saugos duomenų lape.

Fasavimas ir laikymas:

Fasuojamas į 900 ml talpos tarą.

Laikomas sausose, švariose patalpose. Laikymo temperatūra 5–25°C.

Tinkamumo naudoti laikas vieni metai.

