

# Redulin BUR

## Ontkleuringsmiddelen

### Eigenschappen

- voor het bleken van wol, zijde, katoen, viscose en polyamide
- bereikt zeer intensieve en stabiele witmakende effecten
- kan ook worden gebruikt als voorvlekkenmiddel voor kleurvlekken op witgoed
- kan ook worden gebruikt als afbijtmiddel voor geverfde knopen (metaalvrij)

### Toepassing

Ongeveer 3 - 10 g Redulin Bur per liter water wordt opgelost en verwarmd tot 30 - 50 °C. Het te bleken materiaal moet tijdens de behandeling van ongeveer 20 minuten constant worden geschud. Daarna wordt het grondig gespoeld. Voor katoen kan de temperatuur 60 - 80 °C zijn om het effect te verbeteren.

#### Opmerking:

We raden aan een zoomtest uit te voeren voordat u Redulin Bur gebruikt op delicate kleding en textiel met een lage kleurechtheid. Gebruik alleen roestvrijstalen of kunststof verpakkingen.

#### Let op:

Het gebruik van Redulin Bur kan optische witmakers onherstelbaar beschadigen. Metalen kunnen donkerder worden tijdens het bleken.

### Technische gegevens

pH-waarde	Bulkdichtheid
10,0 ; 10 %	ca. 1200 kg / m <sup>3</sup>

### Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking, op een droge plaats en beschermd tegen zonlicht.

Na gebruik, moet de verpakking weer worden gesloten.

Alleen voor commercieel gebruik. Dit gegevensblad is alleen bedoeld voor niet-bindende informatiedoeleinden. De informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. De gebruiker is in elk geval verplicht zijn eigen tests en proeven uit te voeren om de geschiktheid van de producten voor zijn beoogde processen en doeleinden vast te stellen. De informatie in dit gegevensblad vormt geen garantie voor de kwaliteit en duurzaamheid van de door ons te leveren goederen. Wij behouden ons het recht voor om technische wijzigingen aan te brengen binnen redelijke grenzen. De laatste versie van het relevante EU-veiligheidsinformatieblad moet ook in acht worden genomen.