

# Sibin TBR

## Dompelbad en basismachinereiniger



### Eigenschappen

- Lost hardnekkige zetmeel- en eiwitafzettingen op
- krachtig
- zeer alkalisch

### Toepassing

Sibin TBR is een sterk alkalisch vloeibaar product met een sterk reinigende werking. Dankzij de geselecteerde ingrediënten worden zetmeel- en eiwitresten snel en veilig opgelost en kunnen ze vervolgens heel gemakkelijk worden afgespoeld. Sibin TBR wordt gebruikt in de keuken als dompelbadreiniger voor serviesgoed en bestek en als basisreiniger voor machines. Sibin TBR kan worden gebruikt op roestvrij staal (1.4301, 1.4401 en 1.4571), alkalibestendige kunststoffen en vele andere alkalibestendige materialen.

Na gebruik moeten de te reinigen voorwerpen grondig worden afgespoeld met water van drinkwaterkwaliteit bij gebruik in voedselverwerkende bedrijven.

### Dosering

#### Reinigen bij normale vervuiling

Concentratie	1,5 - 3,0 %
Temperatuur	20 - 60 °C
Toepassingstijd	30 - 60 min.

#### Reiniging bij sterke vervuiling

Concentratie	3,0 - 6,0 %
Temperatuur	Mehl/Stärke: max. 40°C Eiweiß: max. 55°C sonstige Verschmutzungen: max. 80°C
Toepassingstijd	30 - 60 min.

### Technische gegevens

Densiteit (20°C)	pH-waarde
1,35 kg / l	12,5 ; 1 %

### Titratie

Bereid 10 ml applicatieoplossing, vul aan met ongeveer 100 ml gedestilleerd water. Titreer met 0,1 N zoutzuur tegen de indicator fenolftaleïne.

Verbruik (ml) x 0,13 = concentratie in %.

### Opmerkingen

Bewaar het product alleen in de oorspronkelijke verpakking en vorstvrij.

Direct zonlicht moet worden vermeden.

Na het verwijderen van gedeeltelijke hoeveelheden moet de verpakking opnieuw worden afgesloten.

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.