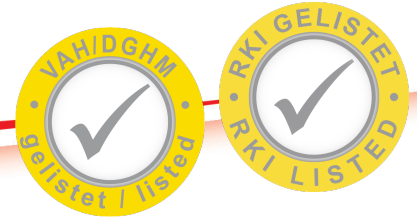




# APESIN activdes



## Desinfizierendes Vollwaschmittel

- Umweltschonend ■ Sparsam ■ Wirksam bei 40 °C

### Produktprofil

- APESIN activdes ist ein Pulverwaschmittel mit hervorragender Reinigungskraft. Ab einer Temperatur von 40 °C bleicht und entfernt es alle Arten von Flecken wirksam und sanft.
- Eiweiß- und Stärkeflecken sowie unangenehme Gerüche werden wirksam beseitigt.
- Es wäscht, bleicht und desinfiziert gleichzeitig. Da es bei niedrigen Temperaturen wirksam ist, spart es Geld und schützt die Umwelt.
- APESIN activdes bietet eine hygienische Wäschedesinfektion, die höchste professionelle Standards und die Anforderungen der Biozid-Richtlinie erfüllt.
- Seine Desinfektionseigenschaften wurden gemäß den Richtlinien der DGHH-/VAH-Liste geprüft und bewertet. Es hat laut DVV-/RKI-Richtlinie eine viruzide und bakterizide Wirkung.



### Anwendungsbereich

- Geeignet für alle Waschmaschinenarten, Temperaturen und Wasserhärtegrade.
- APESIN activdes wurde entwickelt, um sämtliche weißen Textilien mit Ausnahme von Wolle und Seide zu waschen.
- Eine niedrige Dosierung (3 g/l laut VAH) und eine kurze Einwirkzeit ermöglichen eine wirksame Wäschedesinfektion N-55316 (siehe Tabelle):

### Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.

Wäscheart	8 g*	13 g*	18 g*
1 (leicht verschmutzt)	8 g*	13 g*	18 g*
2 (mittel verschmutzt)	12 ml*	19 ml*	27 ml*
3 (stark verschmutzt)	13 g*	18 g*	23 g*
4 (sehr stark verschmutzt)	19 ml*	27 ml*	34 ml*
5 (extrem verschmutzt)	18 g*	23 g*	28 g*
6 (extrem verschmutzt)	27 ml*	34 ml*	42 ml*
7 (extrem verschmutzt)		8 g*	13 g*
8 (extrem verschmutzt)		12 ml*	19 ml*

Standard	Verbrauch	Verhältnis	Temperatur	Einwirkzeit
VAH	3 g/l	1:5	60°C	15 min
RKI A/B	4 g/l	1:4	60°C	15 min
EN 1276	2 g/l	1:5	40°C	15 min

### Inhaltsstoffangabe

Zusammensetzung pro 100g: 16g SODIUM CARBONATE PEROXIDE, 3,6g TAED, Der Wirkstoff Peressigsäure bildet sich beim Waschvorgang, 15 - <30% Zeolithe, <5% Phosphonate, anionische Tenside, nichtionische Tenside, Seife, Polycarboxylate, Enzyme, optische Aufheller, Duftstoffe, LIMONENE

### Nachhaltigkeit und Produktion



### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern.

**Umweltschutz:** Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

Verkaufseinheit  
Bestell-Nr.: 712422 1 x 15 kg

Ihr Partner:

pH-Wert 1 % 11

