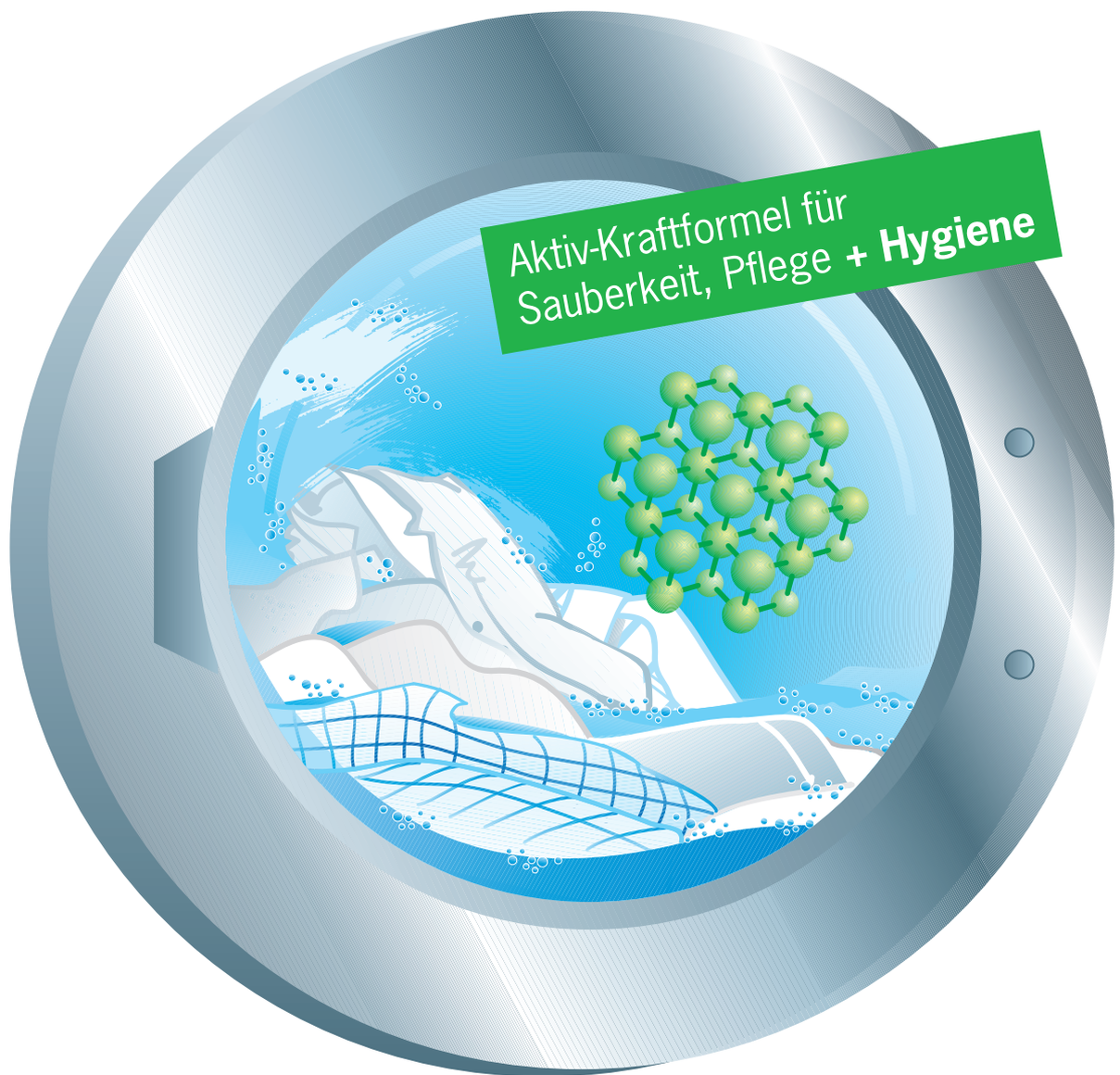


# Taxat<sup>®</sup>

## Profi

Professionelles Vollwaschmittel



ECOLAB<sup>®</sup>

# Taxat<sup>®</sup> Profi

## Professionelles Vollwaschmittel

### Anwendungsbereich:

Vollwaschmittel aus dem professionellen Wäschereibereich

- für alle Textilien und Wäschearten
- für alle Waschmaschinen, Temperatur- und Wasserhärtebereiche
- gegen stärksten Schmutz
- ideal für alle Bäckereien, Metzgereien, Gastronomie- und Handwerksbetriebe, Hotels, Heime, Institutionen etc.

### Ökologisch geprüft:

- Die Abbauanforderungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes werden übertroffen.
- Die Summe aller organischen Inhaltsstoffe ist sehr gut abbaubar bzw. in Kläranlagen gut eliminierbar.
- Ohne Phosphat.

### Eigenschaften:

- wirtschaftlich – durch eine spezielle Flecklöserkombination hochergiebig; für mehr Sauberkraft bei 30°/60°/90° C und bei kürzeren Waschzeiten
- einfach zu handhaben – durch seine unkomplizierte, gewohnte Dosierung über den stabilen Universal-Meßbecher und die handliche Trommelverpackung
- wäscht kraftvoll sauber – durch die Aktiv-Kraftformel. Sorgt für die tadellose Optik aller Textilien
- wäscht hygienisch – durch seine speziellen Wirkstoffe. Besonders wichtig in Gaststätten, Hotels, lebensmittelbe- und verarbeitenden Betrieben, in Heimen usw.
- pflegt die Wäsche – durch seine wäscheschonenden Wirksubstanzen, die den Wert der Wäsche lange erhalten
- umweltverträglicher – durch:
  - sehr gut biologisch abbaubare Waschaktivsubstanzen
  - hohe Ergiebigkeit und damit weniger Waschmittelverbrauch
  - Phosphatfreiheit

### Zusammensetzung:

Inhaltsstoffangaben (gem. EG-Empfehlung 89/542):

15 – 30%: Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Zeolith A (Sasil<sup>®</sup>)

5 – 15%: Anionische Tenside

unter 5%: Seife, nichtionische Tenside, Polycarboxylate, Phosphonate

Enthält Enzyme

Weitere Inhaltsstoffe: Silikate, Na-Carbonat, TAED, Vergrauungsschutz, Schaumregulatoren, optische Aufheller, Duftstoffe.

### Chemisch-physikalische Daten:

Gesamtalkalität\*): 2,0 g/l

pH-Wert\*): 10,8

Ätzalkalität\*): 0,4 g/l

Litergewicht: 600 g

\*) 1%ige Lösung in enthärtetem Wasser

### Dosierempfehlung:

Angaben in ml für 4 – 5 kg Wäsche bzw. g/kg Wäsche

Wasserhärtebereich <sup>1)</sup>	Wasserhärte (° d <sup>h</sup> )	Hauptwäsche <sup>2)</sup>
1	0 – 7 (weich)	29 g/kg <b>220 ml</b>
2	7 – 14 (mittel)	31 g/kg <b>230 ml</b>
3	14 – 21 (hart)	34 g/kg <b>250 ml</b>
4	über 21 (sehr hart)	36 g/kg <b>270 ml</b>

1) Den Härtebereich bzw. die Wasserhärte Ihres Wassers erfahren Sie bei Ihrem zuständigen Wasserwerk.

2) Bei stärker verschmutzter Wäsche entsprechend mehr Waschmittel einsetzen bzw. eine Vorwäsche durchführen.

Beachten Sie außerdem die Pflegehinweise in Ihren Textilien und die Anleitungen der Waschmaschinenhersteller.

### Lagerung:

Kühl und trocken lagern

### Verkaufseinheit:

12,5 kg-Trommel

20 kg-Papiersack

### Kurzzeichen:

TXP 13

TXP 20