

# VERBRAUCHSDATEN

## Technische Daten – Grizzly Unterhalt®

### Innovative, leistungsstark und nachhaltig

**Unterhalt** Hochleistungskonzentrat - pH-Wert 10,9

1 Liter Hochleistungskonzentrat Unterhalt > 320 Liter Reinigungsflotte



#### Oberflächensprühreinigung

1 Liter Hochleistungskonzentrat Unterhalt > 100 gefüllte Sprühflaschen  
610 ml Oberflächenreiniger – pro Füllung 0,03 €

pH-Wert 10,3



#### Sprühreinigung

Verbrauch pro Hub < 1 ml Gebrauchslösung.  
Durch das sichere Nebelsprühverfahren wird eine maximale Benetzung des Mikrofasertuches sowie ein minimaler Verbrauch der Gebrauchslösung gewährleistet.



#### Feuchtwischmethode

1 Liter Hochleistungskonzentrat > 40 Eimer  
8 Liter Reinigungsflotte – pro Flotte 0,09 €

pH-Wert 7- 8



#### Intensivereinigung

1 Liter Hochleistungskonzentrat Unterhalt > 107 Liter Gebrauchslösung  
zur Intensivereinigung - pro Flotte 0,28 €

pH Wert 10,3



#### Automatenreinigung

1 Liter Hochleistungskonzentrat Unterhalt > 20 Tankfüllungen  
50 Liter Frischwassertank- pro Füllung 0,19 €