

# Umweltinformation



## G 320 Buzilin

Flüssiges Bohnerwachs zur unverdünnten Anwendung

**Inhaltsstoffe:** > 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe. Weitere Inhaltsstoffe: Pflegekomponenten.

Umweltzeichen	Anteil leicht abbaubarer Inhaltsstoffe gem. OECD 301 bzw. Detergentienverordnung	Theoretischer Sauerstoffbedarf	Phosphorgehalt (berechnet als elementarer Phosphor)
	0,0 %	3440 mg / g	-

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung gelangt das Produkt nicht ins Abwasser. Die Kohlenwasserstoffe verdunsten und werden über die Atmosphäre in die Umwelt eingetragen, wo sie an der Luft einer mehr oder weniger raschen photochemischen Zersetzung unter dem Einfluss von Sonnenlicht unterliegen. Die Pflegekomponenten verbleiben auf der behandelten Oberfläche, von wo sie im Laufe der Zeit durch Abriebprozesse in geringen Mengen in die Umwelt freigesetzt werden. Wegen ihrer Ungiftigkeit ist damit keine Umweltbelastung verbunden.