



Produkteinformation

Spezialitäten

Luftreiniger

Desodorierender Lufterfrischer, erhältlich in zwei angenehmen Duftnoten (Regulär und Citron). Neutralisiert aufgrund seiner Zusammensetzung schlechte, insbesondere durch Oxidation und Bakterienbefall hervorgerufene, unangenehme Gerüche. Universell anwendbar in Räumlichkeiten wie Zimmer, Fahrzeuge, Wohnwagen, Lifte oder Schränke, Schuhe, Abfallbehälter etc. Gut verträglich für die Atmungsorgane und sehr sparsam im Verbrauch. Die intensivste und rascheste Wirkung erreicht man durch die direkte Zerstäubung in unverdünnter Form. Eine permanente Wirkung kann erreicht werden, indem man das Produkt dem Wasser von Luftbefeuchtern beigibt. Die Dosierung richtet sich nach der gewünschten Intensität des Dufteffektes.

Hinweis: Nicht direkt auf Gegenstände wie Möbel etc. sprühen. Nicht in offenes Feuer oder glühende Gegenstände sprühen.

Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen..



Artikel-Nr	UN-NR	PH-Wert	VOC-Gehalt	Dichte	Haltbarkeit	Signalwort
R20R/C	1993	-	90,00 %	0.80	>3 Jahre	Gefahr

Zusammensetzung: Alkohol, Quaternäre Ammoniumverbindungen, Parfüm, dest. Wasser

Insektizid

Universell einsetzbares Insektizid mit langanhaltender Wirkung. Als Frass- und Kontaktgift vernichtet es wirksam alle Arten von Schädlingen wie Ameisen, Wespen, Fliegen, Mücken, Motten, Küchenschaben, Silberfischchen etc.

Hinweis: Vor der Anwendung Lebens- und Futtermittel, Vogelkäfige und Aquarien entfernen oder dicht verschliessen. Vorsicht bei Asthma, Aerosol nicht einatmen.

Gefahrenhinweise: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Enthält Permethrin (52645-53-1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



Artikel-Nr	UN-NR	PH-Wert	VOC-Gehalt	Dichte	Haltbarkeit	Signalwort
R25	1993	-	77,64 %	0.85	Exp.	Gefahr

Zusammensetzung: Isopropylalkohol, Piperonyl Butoxid, Permethrin, Harze, Parfüm.