

# star hospital

## alkoholbeständige Dispersion

<b>Allgemeines</b>	Polymerreiche Selbstglanzdispersion, die sich leicht auftragen lässt. Gute Beständigkeit gegen alkoholische Hände- wie Flächendesinfektionsmittel. Ergibt einen glänzenden, strapazierfähigen Schutzfilm. Widerstandsfähig, zähelastisch, trittfest. Schützt die Böden vor frühzeitiger Abnutzung und vor schwarzen Gehspuren. Erleichtert das Feuchtwischen.	
<b>Anwendungsbereich</b>	Für alle glatten Bodenbeläge aus Kunststoff, PVC, Linoleum, Vinylasbest, Colovinyl, Gummi und Asphalt.	
<b>Dosierung</b>	Konzentriert auftragen.	
<b>Hinweise für die Verarbeitung</b>	Vorbereitung: Vor dem Auftragen Boden grundreinigen. Anwendung: Unverdünnt auf grundgereinigten, sauberen Boden giessen und mit Anstreichgerät gleichmässig in Bahnen auftragen. 1- 2 Anstriche je nach Saugfähigkeit des Bodens. Ersten Anstrich genügend trocknen lassen. Je nach Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit ist der Anstrich nach 30 - 60 Minuten „staubtrocken“.	
<b>Verbrauch</b>	20 - 40g/ m <sup>2</sup> und Anstrich.	
<b>Besondere Hinweise</b>	Anstreichgerät nach Gebrauch sofort mit Wasser auswaschen. Nur wachsfreie Beläge behandeln. Vor Frost schützen. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.	
<b>Technische Daten</b>	Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
	Lagerung:	nicht unter 5°C lagern
	pH- Wert:	konzentriert: 8
	Inhaltsstoffe:	Kunststoffe, anionische und nichtionische Tenside, Parfüm, Konservierungsmittel, Wasser
	Abbaubarkeit der Tenside:	über 90%
<b>Vertrieb in Deutschland</b>	<b>POOL-Gruppe</b>	
<b>Hersteller</b>	<b>PRAMOL-CHEMIE AG, CH-9602 Bazenheid</b>	PI-440.DOC