

# RUCOLINE Rasenmarkierfarbe

( wasserverdünnbare Farbstoffkonzentrate )

## Allgemeine Beschreibung

<b>Produktbeschreibung</b>	<p>Flüssiges, wasserverdünnbares Farbstoffkonzentrat für die Markierung von Rasensportplätzen. <b>Zulassung:</b> Vom Schweiz. Fussballverband geprüft und empfohlen als ungefährliches Produkt für die Spielfeldmarkierung. (enthält keine ätzenden, toxischen oder sonstwie für Mensch und Pflanzen schädlichen Stoffe) <b>Bindemittel:</b> pflanzlicher Zelluloseleim <b>Pigmente:</b> Titandioxid, org. Buntpigmente, Spezialextender</p>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- ausgezeichnete Färbe- und Deckkraft in trockenem und feuchtem Zustand</li><li>- gute Haftung auf der Grasnarbe; bleibt auch nach leichteren Regenfällen noch einige Tage gut sichtbar</li><li>- reagiert neutral (kalkfrei und nicht ätzend)</li><li>- keine harte Bodensatzbildung (auch verdünnt); froststabil</li></ul>
<b>Anwendung</b>	<p>Zum Markieren von Rasensportplätzen aller Art (mit spez. Markiergeräten):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- hauptsächlich für Fussballfelder (Farbton weiss)</li><li>- für schneebedeckte Sportplätze (Farbtöne rot oder gelb)</li><li>- für Spezialmarkierungen von Golfplätzen (Farbton blau)</li></ul> <p><b>Untergründe:</b> Rasen</p>
<b>Lieferform</b>	<p><b>Farbtöne:</b> weiss, gelb, rot, grün, blau <b>Glanzgrad:</b> matt <b>Konsistenz:</b> flüssig</p>
<b>Gebinde</b>	Plastikgebinde; 10 kg ( = 6 Liter )
<b>Lagerung</b>	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr. Eingefrorenes Material kann wieder aufgetaut und verwendet werden!

## Technische Daten

<b>Spez. Gewicht</b>	ca. 1,7 g / ccm
<b>Festkörper</b>	53 %
<b>Verbrauch</b>	ca. 8 - 10 Liter Markierlösung pro Fussballfeld (Linienbreite ca. 10 cm)

## Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

<b>Applikation</b>	Mit speziell eingerichteten Sprühmarkierungswagen; auch mit herkömmlichen Markiergeräten roll- oder spritzbar.
<b>Verdünnung</b>	<b><u>Erstmarkierung:</u></b> 1 Liter (ca. 1,7 kg) RUCOLINE + 2 Liter Wasser <b><u>Folgemarkierung:</u></b> 1 Liter (1,7 kg) RUCOLINE + 4 Liter Wasser
<b>Verarbeitungshinweise</b>	Die Markierlösung wird gut gerührt und über den Siebtrichter in den Spritz-tank eingefüllt. <b><u>Wichtige Hinweise:</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>- mit optimaler Wahl von Schrittempo, Spritzdruck und Düsenweite (Zerstäubung) können die Resultate stark verbessert werden.</li><li>- kein zu hoher Durchsatz (Gefahr, dass in den Boden gespritzt wird)</li><li>- nicht unter 0°C verarbeiten</li></ul>
<b>Gerätereinigung</b>	Wasser

## Sicherheitsdaten

<b>Kennzeichnung</b>	s. aktuelles Sicherheitsdatenblatt
<b>RID/ADR-Klassifikation</b>	frei
<b>Entsorgungscode</b>	08 01 12
<b>VOC - Gehalt</b>	0%