

Boxensaft / Pinselreiniger / Rollerreiniger

Art. Nr. 230-60
 (auf Tensid- und Lösemittelbasis)

<u>Produktbeschreibung</u>	Netzmittelhaltiger Pinselreiniger auf Lösemittelbasis zum Reinigen und Pflegen von Pinseln, Rollen und Bürsten.																
<u>Zusammensetzung</u>	org. Lösemittel (keine chlorierten Kohlenwasserstoffe), Netzmittel, Tenside																
<u>Eigenschaften</u>	<ul style="list-style-type: none"> - erstklassige Lösewirkung; breites Wirkungsspektrum für die üblichen Anstrichstoffe auf Wasser- oder Lösemittelbasis - ausgezeichnete Emulgierwirkung mit Wasser (hoher Netzmittelgehalt) - mit PEKA-Pinselreiniger behandelte Pinsel, Roller und Bürsten werden nicht mehr hart und bleiben länger „geschmeidig“ und haltbar 																
<u>Anwendung</u>	<p><u>Vorgehen bei der Reinigung von Pinsel und Roller:</u> Frische Farbe gut abstreifen, mit Verdünner grob reinigen, in Pinselreiniger eintauchen und 1-2 Std. einwirken lassen; gründlich mit Wasser auswaschen.</p> <p><u>Schnellreinigung von Pinsel und Roller:</u> Farbe gut abstreifen, Pinsel oder Roller mit dem Pinselreiniger gut benetzen und gründlich mit Wasser auswaschen. Wenn nötig wiederholen.</p> <p><u>Hartgewordene Pinsel</u> über Nacht in Pinselreiniger einstellen und anschliessend mit Pinselreiniger auswaschen.</p>																
<u>Gebinde</u>	Kunststoff-Gebinde: 5 Liter																
<u>Spezifikationen/ Sicherheitsdaten</u>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;"><u>Dichte:</u></td> <td style="width: 33%;">0,863 g/cm³</td> <td style="width: 33%;"><u>Gefahrensymbol:</u></td> <td>Xn (gesundheitsschädlich)</td> </tr> <tr> <td><u>Flammpunkt:</u></td> <td>< 23 °C</td> <td><u>RID / ADR:</u></td> <td>3 II</td> </tr> <tr> <td><u>VOC-Gehalt:</u></td> <td>76,9 %</td> <td><u>Abfall-Code:</u></td> <td>08 01 11</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td><u>UN-NR.:</u></td> <td>1263</td> </tr> </table>	<u>Dichte:</u>	0,863 g/cm ³	<u>Gefahrensymbol:</u>	Xn (gesundheitsschädlich)	<u>Flammpunkt:</u>	< 23 °C	<u>RID / ADR:</u>	3 II	<u>VOC-Gehalt:</u>	76,9 %	<u>Abfall-Code:</u>	08 01 11			<u>UN-NR.:</u>	1263
<u>Dichte:</u>	0,863 g/cm ³	<u>Gefahrensymbol:</u>	Xn (gesundheitsschädlich)														
<u>Flammpunkt:</u>	< 23 °C	<u>RID / ADR:</u>	3 II														
<u>VOC-Gehalt:</u>	76,9 %	<u>Abfall-Code:</u>	08 01 11														
		<u>UN-NR.:</u>	1263														

Dieses Merkblatt dient nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. Änderungen bleiben vorbehalten.