

Muster-Leistungsbeschreibung

Beseitigung von Sekundärkontaminationen im Sprühverfahren

Pos.	Beschreibung	Menge	EP in €	GP in €
1	<p>Beseitigung von Sekundärkontaminationen (nicht sichtbar befallene Oberflächen) im Sprühverfahren</p> <p>JATI OFE auf Wasserstoffperoxidbasis (1,5%) mit stabilisierenden Fruchtsäuren unverdünnt im Sprühverfahren mit geringem Druck (ca. 1,5 bar) auf belastete Oberflächen (z. B. Wände, Decken, Putz, Mauerwerk usw.) aufbringen. Produkt verbleibt auf der Oberfläche.</p> <p>Einwirkzeit 30 Minuten.</p> <p>Produkt: JATI OFE</p> <p>Materialverbrauch: ca. 100-120 ml/m² je nach Oberfläche</p>	_____ m ²	_____	_____