

Feuerpatsche mit Glasfaserstiel



GEBRAUCH

- Ein Erstickungswerkzeug, das dazu dient, über der Feuerlinie zuzuschlagen und so durch Luftverdrängung die Flammen zu ersticken.
- Der Feuerpatsche eignet sich am besten für Gebiete mit weichen, flachen Böden, in denen Grasland vorherrscht und es keine Steine gibt.
- Seine Verwendung wird in Verbindung mit dem Wasserrucksack empfohlen, da sie sich gegenseitig ergänzen; wenn das Wasser die Flamme auf eine sichere Größe reduziert, erstickt die Feuerpatsche die Flamme endgültig.

DESIGN & MATERIAL

- Durch die aufeinanderfolgenden Schläge wird der Sauerstoff verdrängt und die Flamme erstickt. Die Patsche besteht aus vulkanisiertem Gummi, die mit zwei Textilgeweben verstärkt ist, die ihm eine hohe Reißfestigkeit und Haltbarkeit verleihen.
- Ergonomisch gestalteter Griff. Länge ca. 1,30m (Auf Anfrage bis zu 1,80m möglich). Gerader, hohler Stiel aus harzverstärkten Glasfasern und extrudiertem HDPE (Polyethylen hoher Dichte). Mit rutschfesten Bereichen zur Verbesserung der Griffigkeit und Reduzierung der auf den Benutzer übertragenen Vibrationen.
- Durch den Glasfaserstiel ist es wartungsfrei. Er sorgt für Festigkeit und Steifigkeit. Erhöht die Lebensdauer des Werkzeuges und reduziert Vibrationen. Der Benutzer muss sich bei der Bedienung des Geräts weniger anstrengen.

WALDBRAND

FEUERPATSCHE

Gewicht	2,4 kg.	Abmaße Patsche	300 mm x 400 mm x 7 mm
Gesamtlänge	ca. 1,67m	Stiel	Fiberglas mit HDPE überextrudiert

