

Halotron BRX

WE
PROTECT
WHAT
MATTERS
FOR
YOUR
WORLD

ANAF Fire Protection

CLEAN AGENT



BS2 - YM

BS4 - JM

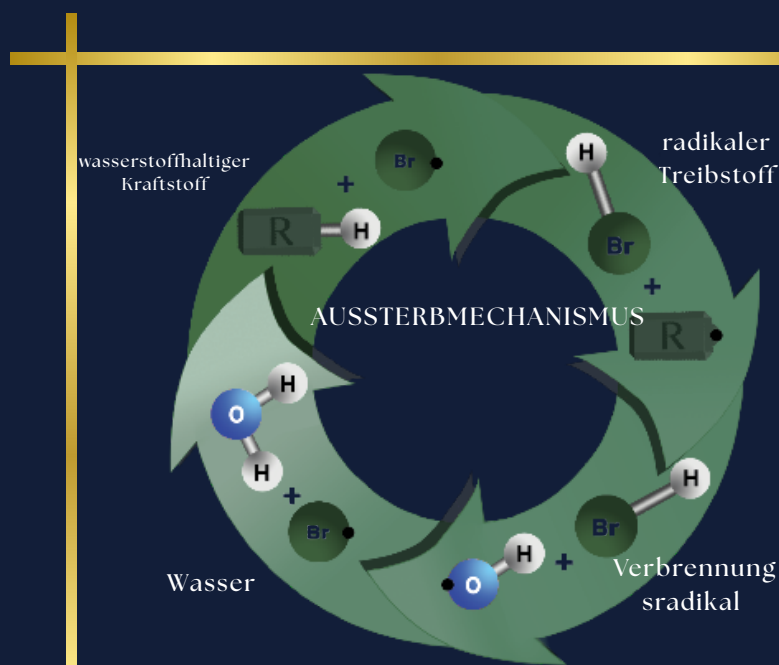
BS6 - JM

Halotron BRX, auch bekannt als 2-BTP, ist ein fortschrittliches Feuerlöschmittel, das für seine ozonfreundlichen Eigenschaften und seine Umweltverträglichkeit bekannt ist. Es wurde von der EPA als „sauberes Mittel“ zugelassen und zeichnet sich durch sein niedriges Treibhauspotenzial (GWP) von 0,26 über 100 Jahre und ein winziges Ozonabbaupotenzial (ODP) von 0,0028 aus. Seine kurze Verweildauer in der Atmosphäre unterstreicht seinen Nutzen für die Umwelt zusätzlich.

Wie funktioniert es?

Das Brom (Br) im Halotron BrX - Reinigungsmittel verhindert die chemische Reaktion, indem es Wasserstoff aus der Kraftstoffquelle entfernt und HBr erzeugt, das den Verbrennungszyklus unterbricht, indem es mit Radikalen reagiert und Wasser erzeugt.

Diese Kettenunterbrechungswirkung führt in Verbindung mit den physikalischen Eigenschaften des Lösungsmittels zu einer schnellen Löschung.





The image shows a paper boat made of purple paper, which is on fire from underneath. The flames are bright orange and yellow, casting a reflection on the dark blue surface below. A vertical gold bar runs down the left side of the image, intersected by a horizontal gold bar near the center.

Der Halotron BRX ist auf hohe Leistung ausgelegt und eignet sich aufgrund seiner Funktionen ideal für Umgebungen wie Boote, Büros, Serverräume und Krankenhäuser, in denen die Aufrechterhaltung der Luftqualität und der Schutz empfindlicher Geräte von größter Bedeutung sind.





Dies ist die ideale Wahl
für moderne
Anforderungen und
vereint Sicherheit und
Umweltverantwortung.
Fortschrittliche
Technologie gewährleistet
eine schnelle und
effiziente Reaktion auf
Brände und reduziert so
potenzielle Schäden und
die Freisetzung
schädlicher Substanzen in
die Atmosphäre.





info@anaf.eu
www.anaf.eu