

Aqua-Push

Feuchtigkeitsverdränger

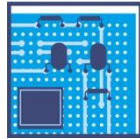
Art.-Nr. 5040

AQUA-PUSH, der Schutzfilm für elektrische Geräte und Anlagen,

- unterwandert vorhandene Feuchtigkeit,
- verhält sich elektrisch völlig neutral,
- und schützt vor Korrosion und Kurzschlüssen.

AQUA-PUSH findet dort Einsatz, wo Zuverlässigkeit in feuchter Umgebung gefordert ist:

- in Zündanlagen, Schaltkästen, Elektromotoren,
- in Steckdosen, Kabelverbindungen und Maschinen,
- bei Funk-, Fernseh-, und Kommunikationsgeräten.



Einsatzgebiete:

Spraydose

AQUA-PUSH auf zu schützende elektronische Bauelemente flächendeckend aufsprühen. Stark verschmutzte oder korrodierte Anlagen (z.B.: Zündanlagen) vorher reinigen und warten. Der Schutzfilm sollte je nach Anwendung in regelmäßigen Abständen erneuert werden.

Lose Ware

AQUA-PUSH mittels geeigneter Sprühflasche wie oben beschrieben anwenden.

AQUA-PUSH ist nicht mit allen Kunststoffen verträglich. Im Zweifel sollte die Verträglichkeit an einer unscheinbaren Stelle geprüft werden! Die Treib- und Lösungsmittel können brennbare Gemische bilden. Beim Sprühen in Räumen für gute Belüftung sorgen. Nicht rauchen. Nicht auf heiße Flächen sprühen.

Chemische Charakterisierung:

Erscheinungsbild:

Gelbe Flüssigkeit mit etherischem Geruch.

Zusammensetzung:

Zubereitung aus Mineralölen und Etherlösungsmitteln.