

## Αντιψυκτικό για φρένα πεπιεσμένου αέρα

### Περιγραφή

Συνδυασμός δραστικών ουσιών από αλιφατικές αλκοόλες και αντιδιαβρωτικές ουσίες. Χωρίς αιθανόλη. Αποτρέπει το πάγωμα των υδρατμών στο σύστημα πέδησης πεπιεσμένου αέρα. Προστατεύει το σύστημα πέδησης από διάβρωση και βελτιώνει τη λίπανση των βαλβίδων. Αποτρέπει τη σκλήρυνση των λαστιχένιων εξαρτημάτων. Εξασφαλίζει ακόμη και σε χαμηλές θερμοκρασίες ασφαλή λειτουργία του συστήματος πέδησης.

### Ιδιότητες

- εξαιρετική συμπεριφορά σε χαμηλές θερμοκρασίες
- λιπαίνει βαλβίδες
- εξασφαλίζει τη λειτουργία των φρένων
- μόνιμη αντιδιαβρωτική προστασία
- αποτρέπει το πάγωμα των υδρατμών

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Βάση	aliphatische Alkohole und Korrosionsschutzmittel
Χρώμα / όψη	farblos, klar / colourless, clear
σχήμα	flüssig / liquid
πυκνότητα στους 15°C	0,798 g/cm <sup>3</sup>
υδατοδιαλυτότητα	mischbar / mixable
σημείο ανάφλεξης	12 °C
αυτοαναφλεγόμενο	nein / no
οσμή	charakteristisch / characteristic

### Πεδίο χρήσης

Το αντιψυκτικό για φρένα πεπιεσμένου αέρα χρησιμοποιείται για την προστασία καθώς και τη φροντίδα του συστήματος πέδησης πεπιεσμένου αέρα. Κατάλληλο για όλα τα συστήματα πέδησης πεπιεσμένου αέρα, τα οποία έχουν στο σύστημα πέδησης ένα δοχείο για πλήρωση αντιψυκτικού.

### Εφαρμογή

Γεμίστε το αντιψυκτικό για φρένα πεπιεσμένου αέρα στο προβλεπόμενο δοχείο του συστήματος πέδησης πεπιεσμένου αέρα. Για τέλεια προστασία και φροντίδα του συστήματος πέδησης, προτείνουμε την χρήση αντιψυκτικού για τα φρένα πεπιεσμένου αέρα κατά τη διάρκεια ολόκληρου του έτους. Ελέγχετε τακτικά τη στάθμη πλήρωσης και ενδεχομένως συμπληρώστε. Προσέξτε τις προδιαγραφές του κατασκευαστή που ενδεχομένως υπάρχουν.



Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.