

ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ III/IV



Περιγραφή	Περ. g	Κωδ. Αρ.	Σ./Τεμ.
Γράσο πολλαπλών χρήσεων III	400	0893 107 002	1/24
Γράσο πολλαπλών χρήσεων IV	400	0893 107 003	1/24

Τεχνικά στοιχεία

	Γράσο πολλαπλών χρήσεων III Κωδ. Αρ. 0893 107 002	Γράσο πολλαπλών χρήσεων IV Κωδ. Αρ. 0893 107 003
Πεδία χρήσης	Για τη λίπανση και συντήρηση μηχανημάτων, εδράνων κύλισης και ολίσθησης, για τη λίπανση μακράς διάρκειας σε υγρά σημεία, καθώς και για τις κρίσιμες εφαρμογές στη βιομηχανία τροφίμων, τη φαρμακοβιομηχανία, τις εκτυπώσεις και τη χαρτοβιομηχανία.	Για τη λίπανση και συντήρηση μηχανημάτων, εδράνων κύλισης και ολίσθησης, ακόμη και κάτω από αντίξοες συνθήκες, όπως αυξημένες θερμοκρασίες, υψηλές πιέσεις, κραδασμούς και δονήσεις, επίδραση υγρασίας.
Βάση σαπώνων	ανόργανοι	Σύνδεση AL
Χρώμα	διάφανο	λευκό
Κατηγορία NLGI (DIN 51818)	2	2
Θερμοκρασία χρήσης	-20°C έως +150°C	-45°C έως +180°C (στιγμιαία σε θερμ. έως και +200°C)
Ιξώδες βασικού ελαίου στους 40°C	100 mm ² /s	350 mm ² /s
Σημείο στάξεως (DIN ISO 2176)	χωρίς	> 250
Κινητική διείσδυση (DIN ISO 2137)	285	285
Αντιδιαβρωτική προστασία (Δοκιμή SKF- Emscor, DIN 51802)	0	0
Δύναμη θερμής συγκόλ. VKA (DIN 51350)	1800 N	3000 N
Χαρακτηρισμός κατά DIN 51502	KP2N-20	KPFC2R-40

Σημειώσεις:

Τα γράσα παραδίδονται σε πλαστικές φύσιγγες! Οι πλαστικές φύσιγγες βελτιώνουν τις συνθήκες αποθήκευσης (αποτρέπεται η διαρροή του γράσου στις υψηλές θερμοκρασίες). Οι φύσιγγες αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, σε όρδια θέση!

Πρέπει να τηρηθούν οι οδηγίες λειτουργίας των κατασκευαστών των οχημάτων, των μηχανημάτων και των συγκροτημάτων! Περισσότερες πληροφορίες, βλέπε τεχνικό φυλλάδιο.

Τα στοιχεία αυτά αποτελούν προτάσεις που βασίζονται στην εμπειρία μας. Απαιτείται δοκιμαστική χρήση.

Σύστημα λίπανσης

Λάδι Γράσο Αλοιφή Ξηρό λιπαντικό Αντιδιαβρωτική προστασία

Χρήση σε πεδία κοντά σε τρόφιμα.
NSF H1¹

- Μέσα σε αυτό το πλαίσιο χρήσης, υπάρχει περίπτωση επαφής του προϊόντος με τα τρόφιμα λόγω τεχνικών ιδιοτεροτήτων.

ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ III 'Αχρωμο γράσο με συνδυασμό πρόσδετων πολυλειτουργικών συστατικών, ακίνδυνο για την υγεία.

- ▶ Καλή πρόσφυση.
- ▶ Κινητικά σταθερό και ανδεκτικό στις οξειδώσεις.
- ▶ Υποστηρίζει τη στεγανοποίηση.
- ▶ Απωθεί το νερό και τη σκόνη.
- ▶ Δεν περιέχει ρητίνες, οξέα και σιλικόνη.



Καταχώρηση NSF H1 (Αρ.: 135924), αντιστοιχεί στις προδιαγραφές USDA 1998 H1.

ΓΡΑΣΟ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ IV

Συνθετικό γράσο υψηλής απόδοσης με λευκά στερεά λιπαντικά συστατικά.

- ▶ Ανδεκτικό στις υψηλές πιέσεις χάρη στα πρόσδετα EP.
- ▶ Πολύ καλές ιδιότητες ασφαλοῦς λειτουργίας σε περιπτώσεις ανάγκης.
- ▶ Καλή στεγανοποίηση και αντιδιαβρωτική προστασία.
- ▶ Απωθεί τη σκόνη, τη βρωμιά και το νερό.
- ▶ Δεν περιέχει ρητίνες, οξέα και σιλικόνη.



Καταχώρηση NSF H1 (Αρ.: 135928), αντιστοιχεί στις προδιαγραφές USDA 1998 H1.

- ▶ Ασφαλές προϊόν.



Τα πλεονεκτήματα:

- Ιδιαίτερα φιλικό και ασφαλές στη χρήση.
- Βελτίωση της ασφαλείας στο χώρο εργασίας και της προστασίας της υγείας.
- Χωρίς υποχρέωση σήμανσης.

¹ NSF = Διεθνής αναγνωρισμένος οργανισμός για την εποπτεία και καταγραφή των προϊόντων που χρησιμοποιούνται στη βιομηχανία τροφίμων