

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

1. ΣΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ/ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

Εμπορική ονομασία	: MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE	
Εταιρεία	: Dow Corning S.A. rue Jules Bordet - Parc Industriel - Zone C B-7180 Seneffe Belgium	
Γραφείο πώλησης.	: Dow Corning Central Europe	Tel: +49 6112371 Fax: +49 611237609
	: Dow Corning Northern Europe	Tel: +44 1676528000 Fax: +44 1676528001
	: Dow Corning Southern Europe	Tel: +33 472841360 Fax: +33 472841379
Τηλέφωνο έκτακτης ανάγκης	: Dow Corning (Barry U.K. 24h) Dow Corning (Wiesbaden 24h) Dow Corning (Seneffe 24h)	Tel: +44 1446732350 Tel: +49 61122158 Tel: +32 64 888240
Ηλεκτρονική διεύθυνση (Υληροφοριακο ελτιο Ασφαλείας)	: sdseu@dowcorning.com	
Χρήση της ουσίας/παρασκευάσματος	: Λιπαντικά μέσα και προσθετικά.	

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Δεν είναι επικίνδυνο Σύμφωνα με το άρθρο 31 και παράρτημα II της REACH-Οδηγίας ΕΚ.

3. ΣΥΣΤΑΣΗ/ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Χημικός χαρακτηρισμός: Οργανική ένωση.

Επικίνδυνα συστατικά:

Όνομα	CAS-Αριθ.	Αριθμός EINECS/ ELINCS.	Συγκέντρωση (% w/w)	Ταξινόμηση
Αποστάγματα (πετρελαίου), επεξεργασμένα με διαλύτη περιέχουν βαρέες παραφίνες	64741-88-4	265-090-8	63,0	
1-δεκένιο, ομοπολυμερές, υδρογονομένο	68037-01-4	Εξαιρείται ή δεν είναι διαθέσιμο	23,0	

4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Σε περίπτωση επαφής με τα : Πλύνετε με νερό.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

μάτια	
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα	: Πλύνετε με νερό.
Σε περίπτωση εισπνοής	: Δεν είναι απαραίτητες οι Πρώτες Βοήθειες.
Σε περίπτωση κατάποσης	: Δεν είναι απαραίτητες οι Πρώτες Βοήθειες.

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

Υλικά πυρόσβεσης που για λόγους ασφάλειας δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται	: Διοξίδιο του άνθρακα, αφρό, ξηρά σκόνη ή λεπτό ψέκασμα νερού. Τα δοχεία που είναι εκτεθειμένα στη φωτιά μπορεί να ψυχθούν με ψέκασμα νερού.
Ακατάλληλα μέσα απόσβεσης	: Αγνωστο.
Ιδιαίτεροι κίνδυνοι σε περίπτωση καταπολέμησης πυρκαγιάς	: Αγνωστο.
Ιδιαίτερα μέτρα προστατευτικού εξοπλισμού/διαδικασίας	: Φοράτε συσκευή προστασίας της αναπνοής ανεξάρτητη της ατμόσφαιρας του περιβάλλοντος και προστατευτική ενδυμασία. Ψύχετε τα δοχεία με πίδακα νερού ακόμη και αν έχει σβήσει η φωτιά. Πρέπει να καθορίσετε μέτρα εκκένωσης και αποκλεισμού. Προσέχετε το τοπικό σχέδιο ανάγκης.
Επικίνδυνα προϊόντα καύσεως	: Μία θερμική διάσπαση του προϊόντος αυτού κατά τη διάρκεια μιας πυρκαγιάς ή λόγω πολύ υψηλής θερμοκρασίας, μπορεί να δημιουργήσει τα ακόλουθα προϊόντα διάσπασης: Διοξίδιο του άνθρακα και ίχνη από υδρογονάνθρακες που δεν έχουν καεί πλήρως, όπως φορμαλδεΐδη

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΚΛΥΣΗΣ

Προσωπικές προφυλάξεις	: Φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.
Μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος	: Αποφεύγετε το άδειασμα σε υπόνομο ή επιφανειακά νερά.
Μέθοδοι καθαρισμού	: Λαμβάνεται με απόξεση και τοποθετείται σε δοχείο με καπάκι. Το εγχυμένο υλικό προκαλεί ακραία ολισθηρότητα.

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Υποδείξεις για ασφαλή χειρισμό	: Συνιστάται ο εξαερισμός του χώρου εργασίας. Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.
Υποδείξεις αποθήκευσης	: Δεν αποθηκεύεται με οξειδωτικά μέσα. Το δοχείο αποθηκεύεται κλειστό και μακριά από νερό και υγρασία αέρος.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

Ιδιαίτερες χρήσεις	: Συμβουλευθείτε και το Δελτίο Τεχνικών Στοιχείων που μπορείτε να λάβετε κατόπιν ερωτήσεως.
Ακατάλληλα υλικά συσκευασίας	: Αγνωστο.

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝΤΑ/ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Τεχνικά μέτρα προστασίας : Εξαερισμός: Βλέπε παράρτημα 7

Έλεγχος έκθεσης για επικίνδυνα συστατικά

Όνομα	CAS-Αριθ.	Οριακές τιμές έκθεσης
Αποστάγματα (πετρελαίου), επεξεργασμένα με διαλύτη περιέχουν βαρέες παραφίνες	64741-88-4	10 mg/m ³ STEL Oil Mist,mineral 5 mg/m ³ TWA Oil Mist,mineral
1-δεκένιο, ομοπολυμερές, υδρογονομένο	68037-01-4	10 mg/m ³ STEL Oil Mist,mineral 5 mg/m ³ TWA Oil Mist,mineral

Προσωπικός εξοπλισμός προστασίας

Αναπνευστική προστασία	: Πρέπει να φοράτε μία κατάλληλη συσκευή προστασίας της αναπνοής όταν σχηματίζεται αεροζόλ ή ψέκασμα, π.χ. σε περίπτωση ψεκασματος ή παρόμοιες χρήσεις. Συνιστάται ημιμάσκα με φίλτρο. Συνιστώμενος τύπος φίλτρου: P Η επιλογή ενός τύπου φίλτρου εξαρτάται από την ποσότητα και το είδος της χημικής ουσίας, η οποία χειρίζεται στο χώρο εργασίας. Για πληροφορίες σχετικά με τις ιδιότητες φίλτρων απευθυνθείτε στον προμηθευτή προστασίας της αναπνοής.
Προστασία των χεριών	: Φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες, αν υπολογίζετε επανειλημμένη ή μακρά επαφή με το δέρμα. 4H(TM). Πολυβινυλοαλκοόλη(PVA). καουτσούκ νιτρίλιο Silver shield(TM). Συμβουλευθείτε τον προμηθευτή προστατευτικών γαντιών ενάντια σε χημικά για πληροφορίες σχετικά με το χρόνο ρήξεως.
Προστασία των ματιών	: Φοράτε προστατευτικά γυαλιά ασφάλειας.
Προστασία δέρματος	: Ο εξοπλισμός προστασίας κανονικά δεν είναι απαραίτητος.
Μέτρα υγιεινής	: Τα συνήθη μέτρα υγιεινής επαρκούν. Πλυθείτε μετά τη χρήση, κυρίως πριν το γεύμα, το ποτό ή το κάπνισμα.
Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης	: βλέπε τμήμα 6 & 12.
Περαιτέρω υποδείξεις	: Αυτά τα μέτρα ασφάλειας ισχύουν σε περίπτωση χρήσεως σε θερμοκρασία δωματίου. Η χρήση σε υψηλότερες θερμοκρασίες ή ως αεροζόλ/ψέκασμα απαιτούν πιθανώς επί πλέον μέτρα ασφάλειας.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Όψη

Μορφή: Λίπος, **Χρώμα:** μπεζ, **Οσμή:** λίγο

Άλλες πληροφορίες

Σημείο ανάφλεξης : > 200 °C (Closed Cup)

Εκρηκτικές ιδιότητες : Όχι

Σχετική πυκνότητα : 0,86

Ιδιότητες που υποβοηθούν την πυρκαγιά : Όχι

Οι ανωτέρω πληροφορίες δεν είναι για τη χρήση στη συγγραφή των υποχρεώσεων του προϊόντος. Σας παρακαλούμε να έρθετε σε επαφή με την Dow Corning πριν καταγράψετε τις υποχρεώσεις.

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΜΟΤΗΤΑ

Σταθερότητα : Σε κανονικές συνθήκες χρήσεως είναι σταθερό.

Συνθήκες που πρέπει να αποφεύγονται : Δεν έχει αποδειχθεί καμία.

Υλικά που πρέπει να αποφεύγονται : Μπορεί να αντιδράσει με οξειδωτικά μέσα.

Επικίνδυνα υλικά αποσύνθεσης : Μία θερμική διάσπαση του προϊόντος αυτού κατά τη διάρκεια μιας πυρκαγιάς ή λόγω πολύ υψηλής θερμοκρασίας, μπορεί να δημιουργήσει τα ακόλουθα προϊόντα διάσπασης: Διοξείδιο του άνθρακα και ίχνη από υδρογονάνθρακες που δεν έχουν καεί πλήρως, όπως φορμαλδεΰδη

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια : Οδηγεί σε ασθενείς ερεθισμούς.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα : Μακρά ή επανειλημμένη επαφή μπορεί να οδηγήσει στην απομάκρυνση του λίπους από το δέρμα και σε δερματίτιδα.

Σε περίπτωση εισπνοής : Κανονικά δεν αναμένονται δυσμενείς δράσεις.

Σε περίπτωση κατάποσης : Η κατάποση μικρών ποσοτήτων από ακάθαρτα δάκτυλα δεν πρέπει να έχει καμία επίδραση στην υγεία. Η κατάποση μεγαλύτερων ποσοτήτων μπορεί να προκαλέσει δυσχέρειες στο πεπτικό σύστημα.

Άλλες πληροφορίες για την υγεία : Το προϊόν αυτό περιέχει μία ουσία, η οποία όταν υπάρχει ως σκόνη ή καπνός, αποτελεί κίνδυνο εισπνοής και εμπίπτει σε οριακή τιμή έκθεσης στο χώρο εργασίας. Αυτό δεν έχει σημασία για το προϊόν στην παρούσα φυσική του κατάσταση επειδή δεν βρίσκεται σε εισπνεύσιμη μορφή.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

- ¹ Αξιολόγηση βάση των πειραματικών στοιχείων του προϊόντος.
² Αξιολόγηση βάση πορισμάτων από συγκρινόμενα προϊόντα.

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**Συμπεριφορά και διανομή στο περιβάλλον**

Στερεό, αδιάλυτο στο νερό. Δεν αναμένεται καμία αρνητική δράση.

Τοξικές επιδράσεις περιβάλλοντος

Δεν αναμένεται καμία αρνητική δράση σε υδρόβιους οργανισμούς.

Βιολογικό συσώρευση : Κανένα δυναμικό βιοπροσθήκης.

Επιδράσεις σε εγκαταστάσεις βιολογικού καθαρισμού

Δεν αναμένεται καμία αρνητική δράση σε βακτήρια.

13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ (ΕΞΑΛΕΙΨΗ)

Διάθεση προϊόντος : Καταστρέφεται λαμβάνοντας υπ' όψη τις οδηγίες των τοπικών υπηρεσιών. Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Κατάλογο Αποβλήτων οι κωδικοί των αποβλήτων αναφέρονται στη χρήση και όχι στα προϊόντα. Οι κωδικοί αποβλήτων πρέπει να καθορισθούν από τον καταναλωτή, όσο το δυνατό σε συνεννόηση με τις υπηρεσίες διάθεσης αποβλήτων.

Διάθεση της συσκευασίας : Καταστρέφεται λαμβάνοντας υπ' όψη τις οδηγίες των τοπικών υπηρεσιών. Οι κωδικοί αποβλήτων πρέπει να καθορισθούν από τον καταναλωτή, όσο το δυνατό σε συνεννόηση με τις υπηρεσίες διάθεσης αποβλήτων.

14. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**Οδική / σιδηροδρομική μεταφορά (ADR/RID)**

Κανένα επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με ADR/RID.

Μεταφορά δια θαλάσσης (IMDG)

Κανένα επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με IMDG.

Αεροπορική μεταφορά (IATA)

Κανένα επικίνδυνο εμπόρευμα σύμφωνα με IATA.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Χαρακτηρισμός σύμφωνα με την Οδηγία ΕΟΚ

Φράση(εις)-S : S24/25 Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και με τα μάτια.
S51 Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Εθνική νομοθεσία / Οδηγίες

Χημικά που αποικοδομούν το όζον : Κατά τη διάρκεια της παραγωγής δεν χρησιμοποιούνται χημικά που αποικοδομούν το όζον.

Νομική κατάσταση

IECSC : Όλες οι ουσίες καταγράφονται ή εξαιρούνται της καταγραφής

EINECS : Όλες οι ουσίες καταγράφονται ή εξαιρούνται της καταγραφής ή έχουν δηλωθεί ως νέα ουσία (ELINCS).

MITI : Όλες οι ουσίες καταγράφονται ή εξαιρούνται της καταγραφής ή έχουν δηλωθεί ως νέα ουσία.

KECL : Όλες οι ουσίες καταγράφονται ή εξαιρούνται της καταγραφής ή έχουν δηλωθεί ως νέα ουσία.

TSCA : Όλες οι ουσίες καταγράφονται ή εξαιρούνται της καταγραφής στον κατάλογο χημικών ουσιών TSCA.

AICS : Συμβουλευθείτε το τοπικό γραφείο της Dow Corning.

PICCS : Συμβουλευθείτε το τοπικό γραφείο της Dow Corning.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE**16. ΆΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Αυτό το Δελτίο Ασφάλειας έχει επεξεργασθεί σύμφωνα με το άρθρο 31 και το παράρτημα II της REACH-Οδηγίας της ΕΚ και τις προσθήκες αυτής, προς εναρμόνιση νόμων, οδηγιών και κανονισμών σε σχέση με την ταξινόμηση, συσκευασία και χαρακτηρισμό επικίνδυνων ουσιών και παρασκευασμάτων.

Το πρόσωπο εκείνο που κατέχει αυτό το Δελτίο Ασφάλειας, είναι υπεύθυνο ώστε όλες οι περιεχόμενες πληροφορίες να διαβασθούν και κατανοηθούν πλήρως από όλα τα πρόσωπα που χρησιμοποιούν το προϊόν αυτό, το χειρίζονται, το διαθέτουν ή έχουν επαφή κατά κάποιον τρόπο με το υλικό. Σε περίπτωση που ο παραλήπτης παράγει εκ των υστέρων ένα προϊόν, το οποίο περιέχει το προϊόν της Dow Corning, ανήκει στην υπευθυνότητα και μόνο του παραλήπτη να μεταβιβάσει τις σημαντικές πληροφορίες από το Δελτίο Ασφάλειας της Dow Corning στο δικό του Δελτίο Ασφάλειας σύμφωνα με το άρθρο 31 και το παράρτημα II της REACH-Οδηγίας της ΕΚ.

Όλα τα στοιχεία και οι υποδείξεις σ' αυτό το Δελτίο Ασφάλειας (ΔΑ) βασίζονται στο επιστημονικό επίπεδο και τις τεχνικές γνώσεις του χρόνου που δηλώνεται στο ΔΑ. Η Dow Corning δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ελαττώματα του προϊόντος αυτού, αν ένα τέτοιο ελάττωμα δεν μπορεί να διαπιστωθεί με το τωρινό επίπεδο των επιστημονικών και τεχνικών γνώσεων.

Όπως έχουμε ήδη εξασφαλίσει, το Δελτίο Ασφάλειας έχει γίνει σύμφωνα με την ευρωπαϊκή νομοθεσία. Αν προμηθεύσετε το προϊόν αυτό εκτός της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, όπου εφαρμόζεται άλλη νομοθεσία, πρέπει να πάρετε από τον τοπικό προμηθευτή της Dow Corning ένα Δελτίο Ασφάλειας που ισχύει στη χώρα που πωλήθηκε το προϊόν και χρησιμοποιείται. Σας παρακαλούμε να προσέχετε ότι η μορφή και το περιεχόμενο του Δελτίου Ασφάλειας, ακόμη και για το ίδιο προϊόν, μπορεί να είναι διαφορετικό από χώρα σε χώρα, επειδή η εκάστοτε ισχύουσα νομοθεσία έχει διαφορετικές απαιτήσεις. Για περισσότερες πληροφορίες η Dow Corning είναι στη διάθεσή σας.