



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

ΤΜΗΜΑ 1: Αναγνωριστικός κωδικός ουσίας/μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

1.2. Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις

Χρήση της ουσίας/του παρασκευάσματος

Λάδι κινητήρων

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Διεύθυνση/Παραγωγός

AVISTA OIL Deutschland GmbH

Bahnhofstr. 82

31311 Uetze

Τηλέφωνα ανάγκης: + 495177 / 85 - 0

Παροχή Product Management (+49 5177 / 85 -178 or -100)

πληροφοριών

Διεύθυνση e-mail msds@avista-oil.de

του ατόμου που

είναι υπεύθυνο για

το παρόν φύλλον

δεδομένων

ασφάλειας (SDS)

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

+49 (0)551 19240 (24h/d) Κέντρο δηλητηριάσεων Gif tinformat ionszentrum Nord (GIZ)

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Το προϊόν δεν είναι σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 ταξινομημένο ως επικίνδυνο.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

Σήμανση κατά τον κανονισμό (Κανονισμός ΕΚ αρ.1272/2008)

EUH208 περιέχει Reaction products of benzenesulfonic acid, mono-C20-24 (even)-sec-alkyl derivs. para-, calcium salts, Ενδέχεται να προξενήσει αλλεργική αντίδραση.

Επικίνδυνα συστατικά πρέπει να αναγράφονται στην ετικέτα (κανονισμός (ΕΚ) 1272/2008)

Συμπληρωματικές πληροφορίες

EUH210

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Το προϊόν μπορεί να σχηματίσει ένα λεπτό στρώμα επάνω στην επιφάνεια του νερού, το οποίο μπορεί να εμποδίζει την ανταλλαγή οξυγόνου. Βλέπε παράγραφο 11, 12 και 15.

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνοψη/πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Χημικός χαρακτηρισμός

Ορυκτό λάδι

Πρόσθετο



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

Επικίνδυνα περιεχόμενα υλικά (Κανονισμός ΕΚ αρ. 1272/2008)**Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(1,3-dimethylbutyl and iso-Pr)esters, zinc salts**

Αριθμός CAS 84605-29-8

Αριθμός EINECS 283-392-8

Αριθμός 01-2119493626-26

καταχώρησης

Συμπύκνωση >= 1 < 2,5 %

Ταξινόμηση (Κανονισμός ΕΚ αρ. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318

Skin Irrit. 2 H315

Aquatic Chronic 2 H411

Όρια συγκεντρώσεως (Κανονισμός ΕΚ αρ. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 > 12,5 <= 100 %

Skin Irrit. 2 H315 >= 6,25 <= 100 %

Eye Irrit. 2 H319 > 10 <= 12,5 %

Reaction products of benzenesulfonic acid, mono-C20-24 (even)-sec-alkyl derivs. para-, calcium salts

Αριθμός EINECS 947-519-7

Αριθμός 01-2120765489-36

καταχώρησης

Συμπύκνωση >= 0,1 < 1 %

Ταξινόμηση (Κανονισμός ΕΚ αρ. 1272/2008)

Skin Sens. 1B H317

Λοιπά στοιχεία

Όλες οι συγκεντρώσεις είναι ποσοστά βάρους για τα υγρά και ποσοστά όγκου για τα αέρια προϊόντα. Άλλες ουσίες, οι οποίες δεν αξιολογούνται ως επικίνδυνες, έως 100%. Το πλήρες κείμενο των δηλώσεων κινδύνου στο κεφάλαιο 16. Τα μίγματα δεν υπόκεινται σε υποχρέωση καταχώρισης. Οι αριθμοί καταχώρισης των συστατικών αυτού του μίγματος (εφόσον υπάρχουν) παρατίθενται στο σημείο 3.

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών**4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών****Γενικές οδηγίες**

Αν εξακολουθούν τα ενοχλήματα καλέστε γιατρό. Βγάλτε αμέσως τα λερωμένα και διαποτισμένα ρούχα μην τα αφήσετε να στεγνώσουν. Ποτέ μην δίνετε όπιδήποτε από το στόμα σε άτομα που δέν έχουν τις αισθήσεις τους.

Σε περίπτωση εισπνοής

Βγάλτε τον πάσχοντα στον καθαρό αέρα και τοποθετείστε τον σε ήσυχο μέρος. Σε περίπτωση ενοχλημάτων παροχή ιατρικής θεραπείας

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν επιμένει ο ερεθισμός του δέρματος επισκεφθείτε γιατρό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια

Ανοίξτε τα βλέφαρα, ξεπλένετε τα μάτια με μπόλικο νερό (15 λεπτά). Παροχή ιατρικής θεραπείας

Σε περίπτωση κατάποσης

Μην προκαλείτε εμετό - κίνδυνος πνευμονικής αντίδρασης. Καλέστε αμέσως γιατρό.

Αυτοπροστασία του προσώπου που δίνει τις πρώτες βοήθειες

Διασώστης: Εξασφαλίστε τη δική σας ασφάλεια!



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Μέχρι σήμερα δεν είναι γνωστά συμπτώματα.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

Υλικά πυρόσβεσης που για λόγους ασφάλειας δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται

Αφρός, Πυροσβεστική σκόνη, Διοξειδίο του άνθρακα, Ακτίνα ψεκασμού νερού

Ακατάλληλοι διαλύτες

Πλήρης ακτίνα νερού

5.2. Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Σε περίπτωση πυρκαγιάς πιθανότητα δημιουργίας επικινδύνων αερίων; Το θερμό προϊόν αναπτύσσει εύφλεκτους ατμούς. Σε περίπτωση πυρκαγιάς μπορούν να αποδεσμευθούν: Παράγωγα πυρόλυσης. Υδρογονάνθρακες; Διοξειδίο του άνθρακα (CO₂); Μονοξειδία του άνθρακα (CO); Υδρόθειο (H₂S); Πρωτοξειδία του αζώτου (NO_x); Οξειδία του φωσφόρου; Καπνός.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός για πυροσβέστες

Κατά την πυρκαγιά να χρησιμοποιείται η κατάλληλη συσκευή αναπνευστικής προστασίας; Φορέστε στολή πλήρους προστασίας; Μην αφήσετε υγρά υπολείμματα από το σβήσιμο της φωτιάς να τρέξουν σε υπονόμους ή σε πηγές νερού.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Φροντίστε για επαρκή αερισμό. Απομονώστε πηγές ανάφλεξης και αερίστε καλά τον χώρο. Αποφεύγετε την επαφή με την επιδερμίδα, με τα μάτια και τα ρούχα. Ιδιαίτερος κίνδυνος ολίσθησης λόγω του προϊόντος που έχει εκχειλίσει / χυθεί. Αποφύγετε την εισπνοή των υδρατμών.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Εμποδίστε τη διείσδυση στο δίκτυο αποχέτευσης ή στα ύδατα. Εμποδίστε την επιφανειακή επέκταση (π.χ. με προχώματα ή με φράγματα ελαίου)

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Συλλέξτε με υλικό συνένωσης υγρών (π.χ. άμμο πριονίδια παντοδαπό υλικό δέσμευσης γη διατομών). Μεταχειρισθείτε το υλικό που έχει συλλεγεί σύμφωνα με το Τμήμα 13 "Αποκομιδή".

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Διατηρείστε τα μέτρα ασφαλείας (βλ. Τμήματα 7 και 8).

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Υποδείξεις για ασφαλή χειρισμό

Αποφύγετε τη δημιουργία ατμών ελαίου. Το θερμό προϊόν δημιουργεί εύφλεκτους ατμούς. Χειριστείτε και ανοίξτε το δοχείο προσεκτικά. Αποφύγετε επαφή με δέρμα και μάτια.

Υποδείξεις προστασίας σε περίπτωση πυρκαγιάς και έκρηξης

Διατηρείται εκτός ακτίνας δράσης ζέστης και εύφλεξης. Απαγορεύεται το κάπνισμα. Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.

7.2. Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων καταστάσεων



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

Υποδειγματική θερμοκρασία αποθήκευσης

Τιμή < 50 °C

Απαιτήσεις αποθηκών και δοχείων

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία

Υποδείξεις για κοινή αποθήκευση

Να κρατείται μακριά από εύφλεκτα υλικά

Κατηγορία αποθήκευσης σύμφωνα με TRGS 510

Κατηγορία αποθήκευσης 10 Εύφλεκτα υγρά σύμφωνα με TRGS 510

Επί πλέον πληροφορίες σχετικά με τις συνθήκες αποθήκευσης

Το δοχείο να διατηρείται ερμητικά κλεισμένο και να προστατεύεται από την υγρασία. Να αποθηκεύεται σε δροσερό χώρο

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία**8.2. Έλεγχοι έκθεσης****έλεγχος της έκθεσης στο προϊόν**

Τεχνικά μέτρα για την αποφυγή της έκθεσης. Οργανωτικά μέτρα για την αποφυγή της έκθεσης. Διατηρείτε καλό εξαερισμό. Το είδος των μέσων ατομικής προστασίας πρέπει να επιλέγεται στον χώρο εργασίας ανάλογα με τη συγκέντρωση και την ποσότητα της επικίνδυνης ουσίας.

Τεχνικά προστατευτικά μέτρα / Μέτρα υγιεινής

Πρέπει να τηρούνται τα συνήθη προφυλακτικά μέτρα κατά την εργασία με χημικά. Φυλάτε χωριστά τα ρούχα εργασίας. Προ των διαλειμμάτων και κατά το πέρας της εργασίας πλύνετε τα χέρια σας. Μην βάζετε στις τσέπες των παντελονιών σας ξεσκονόπανα διαποτισμένα από το προϊόν. Μην καπνίζετε τρώτε ή πίνετε κατά την εργασία.

Αναπνευστική προστασία - Σημείωση

Δεν απαιτείται, αλλά να περιοριστεί η εισπνοή αερίου. Σε περίπτωση που δημιουργηθεί άχνη ή νέφος από αιωρούμενα σωματίδια τότε χρησιμοποιήστε εγκεκριμένες αναπνευστικές συσκευές. Βραχυπρόθεσμα συσκευή φίλτρου φίλτρο A/P2

Προστασία των χεριών

Κατάλληλα είναι για παράδειγμα προστατευτικά γάντια της εταιρείας KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, Τηλέφωνο +49 (0)6659 87300, Email: vertrieb@kcl.de με τις παρακάτω προδιαγραφές (ο έλεγχος πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με το EN374):

Camatril (αρ. προϊόντος: 731, υλικό: νιρίλιο, ελάχιστο πάχος στρώματος: 0,33 mm, χρόνος διάτρησης: 480 min)

Dermatril (αρ. προϊόντος: 740, υλικό: νιρίλιο, ελάχιστο πάχος στρώματος: 0,11 mm, χρόνος διάτρησης: 30 min)

Τα προστατευτικά γάντια που θα χρησιμοποιηθούν πρέπει να συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές της οδηγίας της ΕΕ 89/686/ΕΟΚ και του προτύπου EN374 που προκύπτει από αυτήν. Οι χρόνοι διάτρησης που αναφέρονται παραπάνω βασίζονται σε εργαστηριακές μετρήσεις της KCL σύμφωνα με το EN 374 και αφορούν μόνο αυτό το προϊόν της KCL.

Προληπτική προστασία του δέρματος με προστατευτική κρέμα.

Προστασία των ματιών

Προστατευτικά γυαλιά με στεγανό κλείσιμο

Προστασία σώματος

Χημικά ανθεκτική προφυλακτική ενδυμασία. Προστατευτικά υποδήματα ανθεκτικά στις χημικές ουσίες.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες**9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες**



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

Μορφή	υγρό			
Χρώμα	κίτρινο ως καφέ			
Οσμή	χαρακτηριστική			
Σημείο ανάφλεξης				
Τιμή	>	210		°C
Μέθοδος	ISO 2592			
Pour Point				
Τιμή	>	-36		°C
Μέθοδος	DIN/ISO 3016			
ανώτερη/χαμηλότερη αναφλεξιμότητα ή όρια εκρηκτικότητας				
Κατώτερα όρια έκρηξης		0,6		%(V)
Ανώτερα όρια έκρηξης		6,5		%(V)
Πυκνότητα				
Τιμή	0,845	έως	0,875	g/cm ³
Θερμοκρασία	15	°C		
Υδατοδιαλυτότητα				
Παρατήρηση	Αδιάλυτο			
Ιξώδες				
Κινηματικό				
Τιμή	72,1			mm ² /s
Θερμοκρασία	40	°C		
Κινηματικό				
Τιμή	11	έως	12	mm ² /s
Θερμοκρασία	100	°C		

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

10.1. Αντιδραστικότητα

Δεν είναι γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις σε περίπτωση ορθής αποθήκευσης και χρήσης

10.2. Χημική σταθερότητα

Σταθερό εάν αποθηκεύεται και χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες συνθήκες

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Δεν αποκλείεται η ανάπτυξη αναφλέξιμων μιγμάτων σε αέρα σε περίπτωση θέρμανσης άνω του σημείου ανάφλεξης ή κατά τον ψεκασμό ή το εκνεφέλωμα

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

Αντιδράσεις με οξειδωτικά μέσα

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Βλέπε παράγραφο 5.3.

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Όξεία τοξικότητα από του στόματος

Παρατήρηση Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Όξεία τοξικότητα διά τους δέρματος

Παρατήρηση Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

Οξεία τοξικότητα διά της εισπνοής

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Διάβρωση/ερεθισμός του δέρματος

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

ευαισθητοποίηση

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Παρατήρηση

Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

Μεταλλαξογένεση

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Τοξικότητα στην αναπαραγωγή

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Καρκινογένεσις

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Ειδική τοξικότητα στα όργανα στόχους (STOT)

Παρατήρηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Κίνδυνος από αναρρόφηση

Με βάση των διαθέσιμων δεδομένων, δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης.

Λοιπά στοιχεία

Δεν υπάρχουν στοιχεία για το ίδιο το σκεύασμα/μείγμα.

Η ταξινόμηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τη μέθοδο υπολογισμού του κανονισμού (ΕΚ) αρ. 1272/2008 [CLP].

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Γενικές οδηγίες

Δεν υπάρχουν δεδομένα για το μείγμα. Το μείγμα αξιολογήθηκε σύμφωνα με τις μεθόδους προσθετικών υπολογισμών του κανονισμού CLP 1272/2008/ΕΚ και κατηγοριοποιήθηκε ως ουσία μη επικίνδυνη για το περιβάλλον.

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Γενικές οδηγίες

Δεν υπάρχουν δεδομένα για το μείγμα.

Βιολογική δυνατότητα αποικοδόμησης

Παρατήρηση

Το προϊόν δεν είναι με βάση τα κριτήρια της OECD ελαφρά βιοδιασπασίμο (readily biodegradable) όμως ενδεχομένως βιοδιασπασίμο (inherently biodegradable)

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Γενικές οδηγίες



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

Δεν υπάρχουν δεδομένα για το μείγμα.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Γενικές οδηγίες

Δεν υπάρχουν δεδομένα για το μείγμα.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Αξιολόγηση εμμονής και δυναμικού βιοσυσσώρευσης

Τα συστατικά αυτού του σκευάσματος δεν ικανοποιούν τα κριτήρια για ταξινόμηση ως PBT ή vPvB.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Επί πλέον πληροφορίες σχετικά με την οικολογία

Μην αφήνετε το προϊόν χωρίς έλεγχο να διεισδύσει στο περιβάλλον

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

Απόριμμα υπολείματος προϊόντος

Η ταξινόμηση των αριθμών καταχώρισης αποβλήτων/ονομασιών αποβλήτων πρέπει να γίνεται κατά το ΕΑΥΚ ανάλογα με τον κλάδο και τη διαδικασία.

Απόρριψη σύμφωνα με τις οδηγίες της ΕΚ 75/442/ΕΟΚ και 91/689/ΕΟΚ σχετικά με τα απορρίμματα και τα επικίνδυνα απορρίμματα στις εκάστοτε ισχύουσες εκδόσεις.

Διάθεση σύμφωνα με τις προδιαγραφές των αρμόδιων υπηρεσιών.

ΕΑΚ-κώδικας 13 02 05* μη χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και απορρίμματος λίπανσης με βάση τα ορυκτά

Να διατεθούν όπως τα επικίνδυνα απορρίμματα

Μη καθαρισμένες συσκευασίες (πακέτα)

ΕΑΚ-κώδικας 13 02 05* μη χλωριωμένα έλαια μηχανής, κιβωτίου ταχυτήτων και απορρίμματος λίπανσης με βάση τα ορυκτά

Συσκευασίες που δεν μπορούν να καθαριστούν να διατίθενται όπως το υλικό

Συσκευασίες που δεν μολύνθηκαν μπορούν να παραδοθούν για ανακύκλωση

Τελείως αδειασμένες συσκευασίες μπορούν να παραδοθούν για ανακύκλωση

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Πληροφορίες για όλα τα μέσα μεταφοράς

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Μη επικίνδυνο υλικό

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Για αυτό το μίγμα η αξιολόγηση χημικής ασφάλειας δεν έχει πραγματοποιηθεί.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

Δηλώσεις επικινδυνότητας που αναφέρονται στο κεφάλαιο 3

H315

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H317

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H318

Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

H411

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Κατηγορία CLP στο τμήμα 3

Aquatic Chronic 2

Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον, χρόν, Κατηγορία 2

Eye Dam. 1

Σοβαρή οφθαλμική βλάβη, Κατηγορία 1



Όνομασία του προϊόντος στο εμπόριο: AVISTA pure EVO PRIME SWE SAE 10W-30

Αριθμός υλικού

Έκδοχή: 1 / GR

Αναθεωρήθηκε την:

Αντικαθιστά την έκδοση: - / GR

Ημερομηνία εκτύπωσης

Skin Irrit. 2

ερεθισμός του δέρματος, Κατηγορία 2

Skin Sens. 1B

Ευαισθητοποίηση του δέρματος Κατηγορία 1B

Συμπληρωματικές πληροφορίες

Σημαντικές αλλαγές σε σχέση με την προηγούμενη έκδοση του δελτίου δεδομένων ασφαλείας που σημειώνονται με: ***

Τα στοιχεία βασίζονται στις σημερινές γνώσεις και εμπειρίες. Το βιβλίο στοιχείων ασφαλείας περιγράφει τα προϊόντα ως προς τις απαιτήσεις ασφαλείας. Τα στοιχεία δεν ισχύουν ως υποσχέσεις για ορισμένες ιδιότητες.