

Νευροπαθητικός πόνος / Νευροτοξικότητα / Φλεγμονές



PEADOL

FORTE

Το PEADOL FORTE είναι ένα φυσικό σκέυασμα, σε μορφή καψακίων που περιέχουν:

- Παλμιτοϋλαιθανολαμίδιο (PEA),
- Τιτλοδοτημένο εκχύλισμα βλαστού ανανά (*Ananas cornosus* L. Με 90% Βρομελίνη),
- Μποσουέλια, τιτλοδοτημένο εκχύλισμα καρπού *Boswellia serrata roxb. Ex Colebr.*,

με 75% ΑΚΒΑ,

- Υδροξυπροπυλομεθυλοκυτταρίνη (κέλυφος καψακίου).

Αναλυτικότερα:

Το Παλμιτουλαιθανολαμίδιο (PEA) είναι μια φυσική ουσία την οποία συνθέτει ο ανθρώπινος οργανισμός. Η χημική σύσταση του PEA είναι παρόμοια με εκείνη των μορίων που ανήκουν στην ομάδα των ενδοκανναβινοειδών, τα οποία έχουν αντιοξειδωτική, ανοσοκατασταλτική, αντιφλεγμονώδη και αναλγητική δράση. Το PEA έχει τις ίδιες ιδιότητες ενώ ταυτόχρονα παίζει σημαντικό ρόλο στον έλεγχο της γένεσης του πόνου, και πιο συγκεκριμένα στην αντιμετώπιση των νευρογενών φλεγμονών και συναφών διαταραχών, όπως ο νευροπαθητικός πόνος (όπως δείχνει αριθμός μελετών και ερευνών της κατόχου Νόμπελ καθηγήτριας Rita Levi - Montalcini) και η νευροτοξικότητα.

- Η Βρομελίνη είναι ένα μείγμα ενζύμων με πρωτεολυτική δράση, το οποίο εκχυλίζεται και από τους καρπούς άλλα κυρίως από τους βλαστούς του ανανά.

Η αντιφλεγμονώδης δράση της βρομελίνης χρησιμοποιείται ευρέως σήμερα τόσο στην κλινική πράξη όσο και για προληπτικούς σκοπούς: ανακουφίζει από τον πόνο που προκαλείται από την αρθρίτιδα, ελέγχει την εξέλιξη φλεγμονωδών καταστάσεων και διευκολύνει την αποκατάσταση μετά από μυοσκελετικές κακώσεις.

Η Βρομελίνη χρησιμοποιείται εδώ και πολλά χρόνια και ως υποκατάστατο μη στεροειδών αντιφλεγμονωδών φαρμάκων (NSAID).

- Η μποσουέλια χρησιμοποιείται για το περιεχόμενο της σε μποσουελικά οξέα (ΑΚΒΑ) ως φυσικό φυτό για την αντιμετώπιση φλεγμονωδών καταστάσεων όπως η αρθρίτιδα. Έχει αποδειχθεί ότι τα μποσουελικά οξέα εμποδίζουν την σύνθεση προ-φλεγμονώδους ενζύμου 5 - λιποξυγενάσης, το οποίο, μαζί με τα λευκοτριένια, είναι υπεύθυνο για τη φλεγμονή και τις βλάβες που προέρχονται από τις ελεύθερες ρίζες.

Οδηγίες και Προειδοποιήσεις:

- Δεν υπάρχουν ανεπιθύμητες ενέργειες.
- Εύπεπτο καψάκιο με αποδεκτή επίγευση.
- Δεν αλληλεπιδρά με λαμβανόμενη φαρμακευτική αγωγή.
- Συνιστάται να μην υπερβαίνετε την προτεινόμενη ημερήσια δοσολογία.
- Τα άτομα που λαμβάνουν αντιπηκτική αγωγή με παράγωγα της κουμαρίνης (ασενοκουμαρόλη) πρέπει να συμβουλευτούν τον ιατρό τους πριν την χρήση του προϊόντος.
- Να φυλάσσεται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το φως.
- Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά κάτω των τριών ετών.

- Τα συμπληρώματα διατροφής δεν υποκαθιστούν την ισορροπημένη διατροφή και τον υγιεινό τρόπο ζωής.

Χρήση:

Βάσει των δεδομένων των μελετών και κλινικών δοκιμών, το PEADOL FORTE μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ένα πολύτιμο φυσικό προϊόν για την αντιμετώπιση διαφόρων μορφών νευροπαθητικού πόνου, νευροτοξικότητας και φλεγμονών.

Έρευνες - Κλινικές μελέτες που έχει φανεί ωφέλιμη η ΡΕΑ:

- Σύνδρομο νευροπαθητικού πόνου (πχ καρκινικός πόνος, διαβητικός πόνος, κλπ.)
- Σύνδρομο χρόνιου πόνου
- Νευροτοξικότητα
- Σύνδρομο συμπίεσης νεύρων

- Ρευματικοί πόνοι (οστεοαρθρίτιδα, κλπ.)

- Νευρολογικές παθήσεις (ιδιοπαθής τρόμος, νόσος Πάρκινσον, κεφαλαλγίες, ημικρανίες, κλπ.)

Οδηγίες χρήσης:

Συνίσταται η χορήγηση ανάλογα με τις ιατρικές οδηγίες.

Αριθμός Γνωστοποίησης Ε.Ο.Φ. 5769/22.01.2018.

Ο Αριθμός Γνωστοποίησης στον Ε.Ο.Φ δεν επέχει θέση άδειας κυκλοφορίας του Ε.Ο.Φ

Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 779 3777

Υπεύθυνος Κυκλοφορίας: Nutrimedical IKE

Αποκλειστική διάθεση και διανομή:

Mediterranean Pharmaceutical I.K.E

Τηλέφωνα Επικοινωνίας: 216 700 6985 - 694 707 2092

e-mail: meditepharm@gmail.com



PEABROLIN DOL

Το PEABROLIN DOL είναι ένα φυσικό σκέυασμα, σε μορφή καψακίων που περιέχουν:

- Παλμιτοϋλαιθανολαμίδιο (PEA),
- Τιτλοδοτημένο εκχύλισμα βλαστού ανανά (*Ananas cornosus* L. Με 90% Βρομελίνη),
- Μποσουέλια, τιτλοδοτημένο εκχύλισμα καρπού *Boswellia serrata roxb. Ex Colebr.*, με 75% ΑΚΒΑ,
- Υδροξυπροπυλομεθυλοκυτταρίνη (κέλυφος καψακίου).

Αναλυτικότερα:

Το Παλμιτοϋλαιθανολαμίδιο (PEA) είναι μια φυσική ουσία την οποία συνθέτει ο ανθρώπινος οργανισμός. Η χημική σύσταση του PEA είναι παρόμοια με εκείνη των μορίων που ανήκουν στην ομάδα των ενδοκανναβινοειδών, τα οποία έχουν αντιοξειδωτική, ανοσοκατασταλτική, αντιφλεγμονώδη και αναλγητική δράση. Το PEA έχει τις ίδιες ιδιότητες ενώ ταυτόχρονα παίζει σημαντικό ρόλο στον έλεγχο της γένεσης του πόνου, και πιο συγκεκριμένα στην αντιμετώπιση των νευρογενών φλεγμονών και συναφών διαταραχών, όπως ο νευροπαθητικός πόνος (όπως δείχνει αριθμός μελετών και ερευνών της κατόχου Νόμπελ καθηγήτριας Rita Levi-Montalcini) και η νευροτοξικότητα.

- Η Βρομελίνη είναι ένα μείγμα ενζύμων με πρωτεολυτική δράση, το οποίο εκχυλίζεται και από τους καρπούς αλλά κυρίως από τους βλαστούς του ανανά.

Η αντιφλεγμονώδης δράση της βρομελίνης χρησιμοποιείται ευρέως σήμερα τόσο στην κλινική πράξη όσο και για προληπτικούς σκοπούς: ανακουφίζει από τον πόνο που προκαλείται από την αρθρίτιδα, ελέγχει την εξέλιξη φλεγμονωδών καταστάσεων και διευκολύνει την αποκατάσταση μετά από μυοσκελετικές κακώσεις.

Η Βρομελίνη χρησιμοποιείται εδώ και πολλά χρόνια και ως υποκατάστατο μη στερεοειδών αντιφλεγμονωδών φαρμάκων (NSAID).

- Η μποσουέλια χρησιμοποιείται για το περιεχόμενο της σε μποσουελικά οξέα (ΑΚΒΑ) ως φυσικό φυτό για την αντιμετώπιση φλεγμονωδών καταστάσεων όπως η αρθρίτιδα. Έχει αποδειχθεί ότι τα μποσουελικά οξέα εμποδίζουν την σύνθεση προ-φλεγμονώδους ενζύμου 5 - λιποξυγενάσης, το οποίο, μαζί με τα λευκοτριένια, είναι υπεύθυνο για τη φλεγμονή και τις βλάβες που προέρχονται από τις ελεύθερες ρίζες.

Οδηγίες και Προειδοποιήσεις:

- Δεν υπάρχουν ανεπιθύμητες ενέργειες.

- Εύπεπτο καψάκιο με αποδεκτή επίγευση.

- Δεν αλληλεπιδρά με λαμβανόμενη φαρμακευτική αγωγή.

- Συνίσταται να μην υπερβαίνετε την προτεινόμενη ημερήσια δοσολογία.

- Τα άτομα που λαμβάνουν αντιπηκτική αγωγή με παράγωγα της κουμαρίνης (ασενοκουμαρόλη) πρέπει να συμβουλευτούν τον ιατρό τους πριν την χρήση του προϊόντος.

- Να φυλάσσεται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το φως.
- Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά κάτω των τριών ετών.
- Τα συμπληρώματα διατροφής δεν υποκαθιστούν την ισορροπημένη διατροφή και τον υγιεινό τρόπο ζωής.

Χρήση:

Βάσει των δεδομένων των μελέτων και κλινικών δοκιμών, το PEABROLIN DOL μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ένα πολύτιμο φυσικό προϊόν για την αντιμετώπιση διαφόρων μορφών νευροπαθητικού πόνου, νευροτοξικότητας και φλεγμονών.

Έρευνες - Κλινικές μελέτες που έχει φανεί ωφέλιμη η ΡΕΑ:

- Σύνδρομο νευροπαθητικού πόνου (πχ καρκινικός πόνος, διαβητικός πόνος, νευροτοξικότητα, κλπ.)
- Σύνδρομο χρόνιου πόνου(ινομυαλγία, ευερέθιστο έντερο, κλπ.)

- Σύνδρομο συμπίεσης νεύρων (σύνδρομο καρπιαίου σωλήνα, σύνδρομο ταρσιαίου σωλήνα, κήλες, ισχιαλγία, κλπ.)

- Φλεγμονές (νόσος Crohn, κλπ.)

- Σύνδρομο πυελικού πόνου (ενδομητρίωση, κλπ.)

- Ρευματικοί πόνοι (οστεοαρθρίτιδα, κλπ.)

- Νευρολογικές παθήσεις (ιδιοπαθής τρόμος, νόσος Πάρκινσον, κεφαλαλγίες, ημικρανίες, κλπ.)

Οδηγίες χρήσης:

Συνίσταται η χορήγηση ανάλογα με τις ιατρικές οδηγίες.

Αριθμός Γνωστοποίησης Ε.Ο.Φ. 5769/22.01.2018.

Ο Αριθμός Γνωστοποίησης στον Ε.Ο.Φ δεν επέχει θέση άδειας κυκλοφορίας του Ε.Ο.Φ

Κέντρο Δηλητηριάσεων: 210 779 3777

Υπεύθυνος Κυκλοφορίας: Nutrimedical IKE

Αποκλειστική διάθεση και διανομή:

Mediterranean Pharmaceutical I.K.E

Τηλέφωνα Επικοινωνίας: 216 700 6985 - 694 707 2092

e-mail: meditepharm@gmail.com



RESTORE UP

Συμπληρώμα διατροφής, υψηλής περιεκτικότητας σε πρωτεΐνες εμπλουτισμένο με βιταμίνες και μέταλλα, με υψηλή διαλυτότητα και ευχάριστη γεύση, με χαμηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά, χωρίς λακτόζη.

Το Restore Up είναι ένα προϊόν που αποτελείται από πρωτεΐνες υψηλής βιολογικής αξίας και 12 βιταμίνες και 11 μέταλλα: το σκεύασμα σε σκόνη προσφέρει τη μέγιστη ευελιξία για την προσαρμογή της δόσης στις ατομικές ανάγκες. Η αποκατάσταση χαρακτηρίζεται επίσης από χαμηλή περιεκτικότητα σε λιπαρά (<1% ca) και την απουσία γλουτένης και λακτόζης. Συνιστάται η χορήγηση στην αντιμετώπιση των διαρροίων.

Χρήση υπό την επίβλεψη του θεράποντος γιατρού. Μην υπερβαίνετε τις συνιστώμενες δόσεις. Δεν είναι κατάλληλο για χρήση ως μοναδική πηγή διατροφής.

Οδηγίες Χορήγησης:

Η δόση είναι ατομική και πρέπει να προσαρμόζεται από τον γιατρό ανάλογα με τις ατομικές ανάγκες. Με 50 g ημερησίως αποκαθίστανται 15 g πρωτεΐνης και 50% της DRA (Συνιστώμενη ημερήσια πρόσληψη). Εκτός εάν αναφέρεται διαφορετικά, πάρτε δύο γεύματα μακριά από τα κύρια γεύματα (π.χ. πρωινό, σνακ).

Χρησιμοποιήστε αμέσως μετά την προετοιμασία: το μη καταναλωμένο μέρος πρέπει να φυλάσσεται στο ψυγείο και να καταναλω νεται εντός 24 ωρώ ν.

Προετοιμασία:

Γεύσεις: Βανίλια / Σοκολάτα

Προϊόν γνωστοποιημένο στον ΕΟΦ: 3423/14.01.19



VULNAMIN κρέμα

Η VULNAMIN κρέμα είναι ένα άμορφο επίθεμα 50γρ. που μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά προτίμηση σε καθαρισμένα τραύματα καθώς και σε τραύματα που καλύπτονται από ινώδη και μαλακή νέκρωση. Προορίζεται επίσης σε τραύματα χαμηλής εξίδρωσης.

Η VULNAMIN κρέμα χρησιμεύει στη ρύθμιση της διαδικασίας επούλωσης και στην αποφυγή σχηματισμού υπερτροφικών και χηλοειδών. Μέγιστη αποτελεσματικότητα με την επανάληψη εφαρμογής ανά 48 ώρες.



Procto3

Το Procto3 είναι μια κρέμα που ενδείκνυται :

- Για τη θεραπεία των συμπτωμάτων της αιμορροϊδικής νόσου. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με την παρουσία εσωτερικών ή εξωτερικών αιμορροΐδων, κνησμού και καύσου.

- Σε ασθενείς που υποβάλλονται σε καθιερωμένη αντινεοπλασματική θεραπεία (χημειοθεραπεία - ακτινοθεραπεία). Ανακουφίζει από το αίσθημα καύσου, βελτιώνει τον βλεννογόνο της περιοχής.



Mucosamin Oral Mouthwash

Το Mucosamin Oral Mouthwash είναι θεραπεία στοματικής πλύσης και μπουκωμάτων, σε φιάλη 250ml και έχει σχεδιαστεί για να γίνει μέρος της καθημερινής σας ρουτίνας πριν και καθ' όλη τη διάρκεια της θεραπείας σας.

Το στοματικό διάλυμα βοηθά στην προστασία του ευαίσθητου βλεννογόνου της στοματικής κοιλότητας.

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε περίπου 5-10 ml του στοματικού διαλύματος βλεννογόνου 3-4 φορές την ημέρα καθημερινά κρατώντας το στο στόμα σας για 1 λεπτό κάθε φορά.

Βοηθά στην πρόληψη, ανακούφιση και θεραπεία της στοματικής βλεννογονίτιδας και οισοφαγίτιδας.

Κατάλληλο για ενήλικες και παιδιά



Giomicosil Spray

Προϊόν που αντιμετωπίζει την ονυχόλυση τόσο σε επίπεδο πρόληψης, όσο και θεραπείας.

- Αντιμετωπίζει την ονυχόλυση και την ονυχομυκητίαση καθώς και την αποδόμηση των νυχιών.

- Συνίσταται σε ασθενείς που υποβάλλονται σε καθιερωμένη αντινεοπλασματική θεραπεία (χημειοθεραπεία - ακτινοθεραπεία).