



**MALVA
SYLVESTRIS**

IT. ESTRATTO DI MALVA: contiene i complessi vitaminici B1, B2 e C, carotene, potassio, tannini e flavonoidi che le conferiscono proprietà vitalizzanti e volumizzanti per capelli particolarmente fragili.
 EN. MALLOW EXTRACT: contains vitamin complexes B1, B2 and C, carotene, potassium, flavonoids and tannins that give it revitalising and volumising effects to fragile hair.
 FR. EXTRAIT DE MALVE: contient le complexe de vitamines B1, B2 et C, carotène, potassium, tanins et flavonoïdes qui lui confèrent des propriétés revitalisantes et volumisantes utiles aux cheveux particulièrement fragiles.
 ES. EXTRACTO DE MALVA: contiene los complejos vitamínicos B1, B2 y C, carotenos, potasio, taninos y flavonoides que le confieren propiedades revitalizantes y voluminizadoras para el cabello especialmente frágil.
 PT. EXTRACTO DE MALVA: contém os complexos de vitaminas B1, B2 e C, caroteno, potássio, taninos e flavonóides, que conferem propriedades vitalizantes e de volume para os cabelos particularmente frágeis.
 DE. MALVEN-EXTRAKT: Es enthält Vitamin-Komplexe B1, B2 und C, Karotin, Kalium, Flavonoide und Gerbstoffe, die bei brüchigem Haar revitalisierende und volumizing Eigenschaften haben.
 DK. EKSTRAKT AF KATOST: Indeholder vitaminkomplekserne B1, B2 og C, caroten, kalium, tanniner og flavonoider, der giver vitalitet og fylde til meget skrøbeligt hår.
 EL. ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΜΟΛΟΧΑΣ: περιέχει τα συμπλέγματα βιταμινών Β1, Β2 και C, καροτίνη, κάλιο, φλαβονοειδή και τανίνες που δίνουν ιδιότητες αναζωογόνησης και χαρίζουν όγκο σε εύθραυστα μαλλιά.
 RU. Экстракт мальвы: содержит комплекс витаминов B1, B2 и C, картина, калия, танинов и флавоноидов, которые придают ему свойства увеличивать объем и оживлять особенно ломкие волосы.

مستخلص من الملوخية: يحتوي على مجموعة فيتامين B1، B2 و C، كاروتين والبولتاسيوم ومركبات الفلافونويد والعفص التي تعطيها خصائص تنشيط وتثبيت الشعر هشًا بشكل خاص.



**PRUNUS
DULCIS**

IT. OLIO DI MANDORLE: rende i capelli naturalmente lucenti e morbidi al tatto, grazie alla presenza di grassi insaturi e polinsaturi, vitamina E, B, aminoacidi, glucidi e di sali minerali.
 EN. ALMOND OIL: makes your hair naturally shiny and soft to the touch, thanks to the presence of unsaturated and polyunsaturated fats, vitamin E, B, amino acids, carbohydrates and minerals.
 FR. HUILE D'AMANDES: Il rend les cheveux naturellement brillants et doux au toucher, grâce à la présence de graisses insaturés et polyinsaturés, vitamine E, B, acides aminés, glucides et sels minéraux.
 ES. ACEITE DE ALMENDRAS: deja el cabello con un brillo natural y suave al tacto, gracias a la presencia de grasas insaturadas y poliinsaturadas, vitaminas E y B, aminoácidos, glúcidos y sales minerales.
 PT. ÓLEO DE AMÊNDOAS: torna os cabelos naturalmente brilhantes e suaves ao tacto graças à presença de gorduras insaturadas e poliinsaturadas, vitamina E, B, aminoácidos, glúcidos e sais minerais.
 DE. MANDELÖL: Dank des Vorhandenseins von ungesättigten und mehrfach ungesättigten Fettsäuren, Vitamin E, B, Aminosäuren, Kohlenhydraten und Mineralsalzen, macht es das Haar glänzend und weich im Griff.
 DK. MANDELÖLIE: Giver naturlig glans til håret og gør det blødt at røre ved. Takket være indholdet af umættede og flerumættede fedtsyrer, vitamin E, B, aminosyrer, kulhydrater og mineralsalte.
 EL. ΑΜΥΓΔΑΛΕΛΑΙΟ κάνει τα μαλλιά φυσικά λαμπερά και μαλακά στην αφή, χάρη στην παρουσία ακόρεστων και πολυακόρεστων λιπών, βιταμίνης E, B, αμινοξέων, υδατανθράκων και ανόργανων αλάτων.
 RU. Масло миндаля: придает волосам настоящий блеск и ощущение мягкости, благодаря ненасыщенным и полиненасыщенным жирам, витаминам E и B, аминокислотам, углеводам и минеральным солям.

زيت اللوز: يجعل شعرك لامعة بشكل طبيعي ونعومة ملمسه، وذلك بفضل وجود الدهون غير المشبعة وفيتامين B، E، الأحماض الأمينية والكربوهيدرات والأملاح المعادن



**MENTHA
ARVENSIS**

IT. ESTRATTO DI MENTA: grazie all'effetto rinfrescante sul cuoio capelluto, stimola la ricrescita dei capelli e ne previene la caduta.
 EN. MINT EXTRACT: thanks to the refreshing effect on the scalp, it stimulates the regrowth of hair and prevents hair loss.
 FR. EXTRAIT de MENTHE: grâce à son effet rafraîchissant sur le cuir chevelu, stimule la repousse des cheveux et en prévient la chute.
 ES. EXTRACTO DE MENTA: gracias al efecto refrescante sobre el cuero cabelludo, estimula el crecimiento del cabello y previene su caída.
 PT. EXTRACTO DE MENTA: graças ao efeito refrescante do couro cabeludo, estimula o novo crescimento dos cabelos e previne a sua queda.
 DE. MINZ-EXTRAKT: dank der erfrischenden Wirkung auf die Kopfhaut, wird das Haarwachstum angeregt und Haarausfall vorgebeugt.
 DK. EKSTRAKT AF MYNTE: Takket være den opfriskende virkning på hovedbunden stimuleres hårvæksten og hårtab forebygges.
 EL. ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΔΥΟΣΜΟΥ χάρη στην αναζωογονητική δράση του στο τριχωτό της κεφαλής, διεγείρει την ανάπτυξη των μαλλιών και αποτρέπει την απώλεια τους.
 RU. Экстракт мяты: благодаря освежающему воздействию на кожу головы, стимулирует рост волос и предотвращает их выпадение.

مستخلص من النعناع: منعش بفضل تأثير على فروة الرأس، ويحفز نمو الشعر ويمنع تساقط الشعر.



**URTICA
DIOICA**

IT. ESTRATTO DI ORTICA: grazie al contenuto di zinco e rame, agisce contrastando l'azione dell'ormone responsabile dell'atrofia del bulbo pilifero.
 EN. NETTLE EXTRACT: thanks to its content of zinc and copper, it acts by counteracting the action of the hormone responsible for the atrophy of the hair bulb.
 FR. EXTRAIT D'ORTIE: grâce à sa teneur en zinc et cuivre, s'oppose à l'action de l'hormone responsable de l'atrophie du bulbe pileux.
 ES. EXTRACTO DE ORTIGA: gracias a su contenido en zinc y cobre, actúa contrarrestando la acción de la hormona responsable de la atrofia del bulbo piloso.
 PT. EXTRACTO DE URTIGA: graças ao seu teor em zinco e cobre, actua contrariando as acções das hormonas responsáveis pela atrofia do bulbo capilar.
 DE. BRENNESSEL-EXTRAKT: dank des Zink- und Kupfergehalts wirkt es dem Hormon, das für Haarausfall und Atrophie der Haarwurzel verantwortlich ist, entgegen.
 DK. EKSTRAKT AF BRÆNDENÆLDE: Takket være indholdet af zink og kobber modvirker stoffet virkningen af hormonet, som er ansvarlig for hårrøddernes atrofi.
 EL. ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ ΤΣΟΥΚΝΙΔΑΣ χάρη στο περιεχόμενο ψευδαργύρου και χαλκού, δρα εξουδετερώνοντας τη δράση της ορμόνης που είναι υπεύθυνη για ατροφία του θύλακα της τρίχας.
 RU. Экстракт крапивы: благодаря содержанию цинка и меди оказывает действие, противоположное действию гормона, отвечающего за атрофию волосяных фолликул.

مستخلص نبات القراص: بفضل المحتوى من الزنك والنحاس، وقال انه يعمل عن طريق التصدي عمل الهرمون المسؤول عن ضمور في بصلة الشعر.