

AMIEA ORGANICLINE ÉS EVOLUTIONLINE PIGMENTEK

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Rendeltetészerű felhasználás

A mikropigmentációs festék egy keverék, amelyet tetoválásokhoz, vagy tartós sminkhez használnak. Egy tőmodul és egy sminktetováló gép segítségével juttatják a bőr irharétegébe.

A mikropigmentáció leggyakoribb alkalmazásai a következők:

- Finom, vékony szőrszálak rajzolása, vagy a szemöldök árnyékolása
- Szemhéj tusvonal rajzolása
- Ajakárnyékolás, vagy szájkontúr
- Testtetoválás

Kontraindikációk **FIGYELEM!**

A mikropigmentálás tilos a következő esetekben:

- Hemofília, vagy más néven véralvadási rendellenességek
- Vérhígítók (pl. acetilszalicilsav, heparin, aszpirin, warfarin) szedése
- Ellenőrizetlen cukorbetegség
- Aktív akné bármilyen formája a kezelt területen
- Bőrelváltozás (pl. bőrdaganat, keloidok, vagy rendkívüli hajlam a keloidképződésre, szoláris keratózis, szemölcsök és/vagy anyajegyek) a kezelt területen
- Nyílt seb és/vagy ekcéma és/vagy bőrkütsések a kezelt területen
- Hegek a kezelt területen

- Fertőző betegségek (pl. Hepatitis A, B, C, D, E vagy F, HIV) vagy heveny lokális bőrfertőzés (pl. herpesz, rozácea)
- Szemhéj tetoválásnál: kötőhártyagyulladás
- Kemoterápia, sugárkezelés, vagy nagy dózisú szteroid terápia alatt (kevesebb, mint 4 héttel a terápia kezdete előtt és 4 héttel a terápia befejezése után)
- 12 hónapon belül plasztikai műtét után a kezelési területen
- 6 hónapon belül töltőanyag injekciót követően a kezelési területen
- Allergia az érzéstelenítőkre (helyi érzéstelenítés)
- Alkohol és/vagy drog hatása alatt
- Terhesség és szoptatás ideje alatt

A nyálkahártyán és a szemgolyón szigorúan tilos használni.

Ha a legcsekélyebb kétség felmerül az ügyfél biztonságával kapcsolatban a kezelést nem szabad elkezdeni, vagy azonnal abba kell hagyni.

A kezelést azonnal meg kell szakítani a következők esetén:

- Túlzott fájdalomérzet
- Ájulás / szédülés
- Túlzott sebváladékozás

Általános szabály, hogy a nemrég kezelt bőrfelületet óvni kell a napfénytől és az UV sugárzástól. Ritka esetben a következő problémák merülhetnek fel a mikropigmentációs szín használatakor:

- Színbeli különbségek
- Pigment veszteség
- Allergiás reakció

A mikropigmentációs szín használata: **VIGYÁZAT!**

Nagyon fontos, hogy a mikropigmentációs színek használata előtt mindig vegye figyelembe a következőket:

- Mikropigmentációs színeket csak orvosi képzéssel rendelkező, vagy mikropigmentációra képzett személy használhat.
- A mikropigmentációs színek csak a 'Rendeltetészerű felhasználás' alatt felsorolt célokra használhatók.
- **Használat előtt alaposan felrázandó!**
- Ne keverje más gyártók termékeivel.
- Használat előtt végezzen allergiatesztet. (*)
- Kerülje a szembe jutást. Öblítse ki bő vízzel, ha a termék szembe kerül.
- Tájékoztassa a vendéget a lehetséges kockázatokról.
- Erősen javasoljuk az MT.DERM által gyártott tőmodulok használatát, mert a higiénés eredményt így maximálisan garantált.
- Ne használja a mikropigmentációs színt, ha bármi ok van feltételezni, hogy a termék már nincs megfelelő állapotban (pl. szállítás során történt sérülés, helytelen tárolás eredményeként)
- Vegye figyelembe az összes higiéniai előírást.
- Bizonyosodjon meg róla, hogy a tubusban maradt mikropigmentációs szín nem szennyeződött be a kezelés során.

- Miután kiöntötte a mikropigmentációs színt a tubusból, abba már ne töltsé vissza.
- Tárolja hűvös és sötét helyen.
- Ne tegye ki a tubust huzamosabb ideig közvetlen napfény hatásának.
- A tubus tisztításához csak fertőtlenítőszerrel átitatott ruhát használjon.
- Ne igya meg és ne lélegezze be a mikropigmentációs színt.
- A termék címkéjén feltüntetett lejárati idő előtt használja fel a mikropigmentációs színt.
- Gyermekek elől elzárva tartandó.
- A megmaradt festék a háztartási szemétként dobható.
- * Az allergia teszthez helyezzen egy kis mennyiséget steril tűvel a mikropigmentációs színből a fül mögötti érzékeny területre. Várjon 72 órát, hogy megbizonyosodjon arról, hogy nincs allergiás reakció. Ugyanezt a vizsgálatot a kezelendő bőrfelületen is meg kell ismétlni. Végezze el ezt a tesztet minden használni kívánt színnel.

Kockázatok **VIGYÁZAT!**

Annak ellenére, hogy a termék megfelel a legszigorúbb minőségi és tisztasági követelményeknek, ennek a terméknek a használata allergiás reakciókat válthat ki egyeseknél a szín egy vagy több összetevőjére való egyéni érzékenyséjük miatt. A gyártó nem vállal felelősséget az egyes személyek színekre adott allergiás reakcióiért, sem a használhatóság, sem a célszerűség biztosítása, sem más ok miatt. Ha a szín tolerálására nincs korábbi tapasztalat, használat előtt végezzen színallergia tesztet, vagy egyeztessen bőrgyógyással.

FIGYELEM!

A gyártó nem vállal felelősséget a színek eltávolításának kísérleteiből eredő következményekért. A gyártó különösképpen nem vállal felelősséget a mikropigmentációs szín bármilyen termikus, mechanikai vagy egyéb eljárással (például lézeres kezeléssel) történő eltávolításából eredő komplikációkért. Reklamáció esetén adja meg a termék címkéjén feltüntetett tételkódot.

A címkén és a termék csomagolásán használt szimbólumok meghatározása:



Gyártó



További információért lásd a használati utasítást



Katalógusszám, rendelési szám



Tétel kódja



Lejárató idő (Hatékony legalább eddig)



Felbontás után hat hónapon belül használható fel

A gyártó minőségi nyilatkozata

- Az MT.DERM GmbH ISO 13485 tanúsítvánnyal rendelkezik
- Minden mikropigmentációs szín mikrobiológiai ártalmatlanságát akkreditált laboratórium igazolta.
- Minden mikropigmentációs szín tartósítószermentes.
- Az összes mikropigmentációs színt hitelességi pecsét védi.

A jelen használati útmutatóban használt figyelmeztető szimbólumok és állapotnevek:

FIGYELEM! - Veszélyes helyzetet jelez, amely, ha nem kerül el, halálos kimenetelű lehet, vagy súlyos sérülést okozhat.

VIGYÁZAT! - Veszélyes helyzetet jelez, amely, ha nem kerül el, könnyű vagy közepes sérüléshez vezethet.

Gyártó

MT.DERM GmbH, Blohmstraße 37-61, 12307 Berlin, Németország, www.mtderm.de, info@mtderm.de

Evolution Line, Organic Line és Vytal Scalp mikropigmentációs színek – csomag tájékoztató 10. 2021.

Összetevők

A pigmentek nikkelt és krómot tartalmaznak (VI). Ezek allergiás reakciót okozhatnak.

Evolution Line

FXB710 - DESERT Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 77288, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77491, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB715 - SAND Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 77288, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77491, CI 77499, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB720 – SAHARA Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 77288, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77491, CI 77499, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB730 - OCHER Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77492, CI 77288, CI 77491, CI 77891, Glycerin, PEG-400, CI 56300, VP/VA Copolymer, CI 77499

FXB740 - CLAY Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77491, CI 77891, CI 77499, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB750 - PEAT Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77492, Glycerin, CI 77491, PEG-400, CI 77891, CI 77499, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB760 - SIENA Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77491, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77499, CI 77891, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB770 - SEPIA Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77491, CI 77499, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77891, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXB780 - MUD Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77499, CI 77288, CI 77492, Glycerin, CI 77491, PEG-400, CI 77891, CI 56300, CI 77266, VP/VA Copolymer

FXB785 - UMBRA Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77491, CI 77499, Glycerin, PEG-400, CI 77492, CI 77266, VP/VA Copolymer

FXB790 - LAVA Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77499, CI 77288, CI 77491, Glycerin, PEG-400, CI 77492, CI 77266, VP/VA Copolymer

FXB795 - SOIL Aqua, CI 77499, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77491, Glycerin, CI 77266, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXKH700 - KHAKI Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77492, Glycerin,

CI 77499, PEG-400, CI 77491, CI 77891, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXOL700 - OLIVE Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77288, CI 77499, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 77491, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXOR700 - ORANGE Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77492, CI 77491, Glycerin, PEG-400, CI 56300, VP/VA Copolymer

FXOR705 - SUNNY MARIGOLD CI 561170, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 561170, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR710 - INTENSE ROSEHIP Aqua, CI 561170, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR715 - CORAL ZINNIA Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 561170, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR720 - CLASSIC POPPY CI 56110, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 561170

FXR725 - STAR CLUSTER Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR730 - RED POSETTIA Aqua, CI 56110, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR735 - ROSÉ PEONY Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, CI 65300, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR740 - BRIGHT AMARYLIS Aqua, CI 65300, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR745 - GINGER FLOWER Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR750 - BURGUNDY DAHLIA Aqua, CI 65300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77891, CI 56110

FXR760 - FRESH TULIP Aqua, CI 77491, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR765 - SWEET PEA Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 77491, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR770 - BORDO LILY Aqua, CI 77491, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, Glycerin, PEG-400, VP/VACopolymer

FXR775 - LOVELY FRESIA Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 77491, CI 65300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR780 - NUDE ROSE Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 77491, Glycerin, PEG-400, VP/VACopolymer, CI 77499, CI 56110

FXR785 - NUDE ORCHID Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 77491, Glycerin, PEG-400,VP/VA Copolymer, CI 65300, CI 77499

FXR790 - CHOCO ASTER Aqua, CI 77491, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, Glycerin, PEG-400,VP/VA Copolymer, CI 56110

FXR795 - CREAMY GERBERA Aqua, CI 77491, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77499

FXYE700 - YELLOW Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77492, Glycerin, PEG-400, CI 56300, CI 77288, VP/VA Copolymer, CI 77491

OrganicLine

FXA510 - ORGANIC AREOLA 010 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXA530 - ORGANIC AREOLA 030 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXA540 - ORGANIC AREOLA 040 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol,, CI 56300,

Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXA550 - ORGANIC AREOLA 050 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXA600 - WOOD TREASURE CI 56300, Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, Glycerin,PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXA697 - ORGANIC AREOLA 97 Aqua, CI 56300, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, CI 65300, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB510 - GOLDEN DESSERT CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG-400,VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXB515 - PEANUT BUTTER CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG-400,VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXB520 - TOFFEE CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXB524 - ICE COFFEE CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXB535 - COCONUT CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXB540 - HAZELNUT Aqua, CI 77891, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, CI 56110, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB545 - VELVET BROWN CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB550 - MAHAGONY CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB560 - DARK CHOCOLATE Aqua, CI 77891, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB566 - OLIVE TREE Aqua, CI 77891, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, CI 56110, PEG-400, VP/VACopolymer, CI 77266

FXB580 - ESPRESSO Aqua, CI 77891, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, CI 77266, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXB614 - NOISETTE CI 56300, Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 65300, CI 77266

FXB660 - CHESTNUT CI 56300, Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB670 - PERSIAN HORSE CI 56300, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 65300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB680 - AMAZON CI 56300, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 65300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXB683 - MARSALA Aqua, CI 77891, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 65300, CI 77266

FXB690 - GEISHA CI 56300, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 65300, Glycerin, CI 77266, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXBE510 - CORRECTIVE AMBER CI 77891, Aqua, Propylene glycol, CI 56300, Alcohol, Glycerin, PEG- 400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXBL020 - DEEP BLACK Aqua, CI 77266, Propylene glycol, Alcohol, VP/VA Copolymer, Glycerin, PEG- 400

FXBL022 - BLACK BEAUTY Aqua, CI 77266, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, VP/VA Copolymer, PEG-400

FXBU560 - SAPPHIRE Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, CI 69800, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXC510 - ORGANIC CAMO 010 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56300, CI 56110, CI 77266

FXC520 - ORGANIC CAMO 020 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG- 400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXC530 - ORGANIC CAMO 030 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56300, CI 56110, CI 77266

FXC540 - ORGANIC CAMO 040 CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56300, CI 56110, CI 77266

FXDL25 - DILUTION Aqua, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400

FXGY510 - GRAPHITE CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXKH525 - CORRECTIVE KHAKI Aqua, CI 77891, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266

FXOL530 - CORRECTIVE OLIVE Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, PEG-400,CI 77266, VP/VA Copolymer, CI 56110

FXR501 - PAPAYA CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, CI 56110,VP/VA Copolymer, CI 77266

FXR504 - CORRECTIVE MANDARIN CI 56300, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 77891, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110

FXR505 - POMERGRANATE CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, VP/VACopolymer, PEG-400, CI 56110, CI 77266

FXR510 - NOUGAT CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, CI 56110, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXR512 - PEACH CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXR515 - TASTY NUDE CI 77891, Aqua, CI 56300, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXR525 - ANTIC ROSE CI 77891, Aqua, CI 56110, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, VP/VA Copolymer, PEG-400, CI 77266

FXR530 - CHERRY BLOSSOM CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, CI 56300, Glycerin, VP/VA Copolymer, PEG-400, CI 77266

FXR544 - BERRY KISS CI 77891, Aqua, CI 56110, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, VP/VA Copolymer, Glycerin, PEG-400, CI 77266

FXR550 - LE ROUGE CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, CI 56300, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXR555 - CRANBERRY CI 56110, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, VP/VA Copolymer, Glycerin, PEG-400, CI 77266

FXR570 - MERLOT Aqua, CI 56110, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, VP/VA Copolymer, Glycerin, PEG-400, CI 77266

FXR572 - SWEET PLUM Aqua, CI 77891, CI 56110, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, Glycerin, VP/VA Copolymer, PEG-400, CI 77266

FXR576 - FUCHSIA CI 77891, Aqua, CI 56110, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, VP/VA Copolymer, Glycerin, PEG-400, CI 77266

FXR580 - DRAGON FRUIT CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR582 - FLAMINGO CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 65300, Glycerin, CI 56110, PEG-400, VP/VA Copolymer

FXR585 - ROMANTIQUE CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56300, CI 77266

FXR590 - BRICK RED CI 77891, Aqua, Propylene glycol, Alcohol, CI 56300, CI 56110, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 77266

FXYE520 - CORRECTIVE YELLOW CI 56300, Aqua, CI 77891, Propylene glycol, Alcohol, Glycerin, PEG-400, VP/VA Copolymer, CI 56110, CI 77266