

%20 Glikolik Asit Peeling Solüsyonu Teknik Şartname

1. %20 glikolik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanma problemlerinin 1.evresinde, ton dengesizliği, ifade çizgileri ve yüzeysel kırışıklıkların açılmasında etkili olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır.
4. %20 glikolik asit pH derecesi 1,8 olmalıdır.
5. Bir kutu içinde: %20 glikolik asit 50 ml şişe, 50ml nötralizan ve 5ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %20 glikolik asit içeriğinde: aqua, glycolic acid, propylene glycol, arginine, hydroxyethylcellulose, glycine, PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis leaf extract, sodium bicarbonate, methylchloroisoethiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliğine sahip olmalıdır.

Prof. Dr. Cemal BİLAL
Mühür
Tarih: 05.01.2023
İmza: Cemal BİLAL
Mühür: 05.01.2023

05.01.2023

%35 Glikolik Asit Peeling Solüsyonu Teknik Şartname

1. %35 glikolik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanma problemlerinin 2.evresinde, ton dengesizliği, ifade çizgileri ve yüzeysel kırışıklıkların açılmasında etkili olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır.
4. %35 glikolik asit pH derecesi 1,8 olmalıdır.
5. Bir kutu içinde: %35 glikolik asit 50 ml şişe, 50ml nötralizan ve 5ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %35 glikolik asit içeriğinde: glycolic acid, propylene glycol, arginine, hydroxyethylcellulose, glycine, PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis leaf extract, sodium bicarbonate, menhylthiazolinone-methylchlorisothiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliğine sahip olmalıdır.

Prof. Dr. Cemal BİLAL
Mantta Zehirli Hastalıkları Uzmanı
Dermatoloji Uzmanı
Diy. Tıp. No: 219706
Yzm. Tıp. No: 68522

05.01.2023

%50 Glikolik Asit Peeling Solüsyonu Teknik Şartname

1. %50 glikolik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanma problemlerinin 3.evresinde, orta derece foto yaşlanma, cilt gevşekliği, açık gözenekler, orta derece diskromi, yüzeysel akneler ve orta derece çizgilerin giderilmesinde etkili olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır.
4. %50 glikolik asit pH derecesi 1,8 olmalıdır.
5. Bir kutu içinde: %50 glikolik asit 50 ml şişe, 50ml nötralizan ve 5ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %50 glikolik asit içeriğinde: glycolic acid, propylene glycol, arginine, hydroxyethylcellulose, glycine, PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis leaf extract, sodium bicarbonate, menhylthiazolinone-methylchloroisothiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliğine sahip olmalıdır.

Prof. Dr. Cemal BİLAC
Marmara Celal Bayar U. T. F.
Kozmetikoloji A. B. D.
Dip. Tok. No: 148706
Uzm. Yaa. No: 05522

05.01.2023

%70 Glikolik Asit Peeling Solüsyonu Teknik Şartname

1. %70 glikolik asit konsantrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
2. Cilt yaşlanma problemlerinin 3. – 4. evrelerinde, ilerlemiş foto yaşlanma, orta-derin çizgiler, yoğun ton dengesizliği, cilt gevşekliği, pigment lezyonları, senilis-güneş lentigo ve orta derece akne skarlarının giderilmesinde etkili olmalıdır.
3. Kolay kullanımlı ve tamponlu olmalıdır.
4. %70 glikolik asit pH derecesi 1'den küçük olmalıdır.
5. Bir kutu içinde: %70 glikolik asit 50 ml şişe, 50ml nötralizan ve 5ml kimyasal peeling ölçü kabı olmalıdır.
6. %70 glikolik asit içeriğinde: aqua, glycolic acid, propylene glycol, arginine, hydroxyethylcellulose, glycine, PEG-40 hydrogenated castor oil olmalıdır.
7. Nötralizan sprey şeklinde olmalıdır.
8. Nötralizan 6 aktif bileşen içermelidir: aloe barbadensis leaf extract, sodium bicarbonate, menhylthiazolinone-methylchloroisothiazolinone içeriği olmalıdır.
9. Tüm cilt tipleri için kullanılma özelliğine sahip olmalıdır.

Prof. Dr. Cemal BİLAL
Mavi Çelik Kurdu U. İ. F.
Dermatoloji A. B.
Diy. Tıp. No: 100796
Uzm. Tıp. No: 05522

05.01.2023

Kimyasal Peeling Nötrallizan Solüsyon Teknik Şartname

1. Kimyasal peeling işlemlerinde kullanıma özelliğine sahip olmalıdır.
2. Spreyli şişe formunda, 150ml olmalıdır.
3. İçeriği; Aqua, Sodium bicarbonate, Aloe Barbadensis leaf extract, Disodium EDTA, İmidazolidinyl Urea, Sodium Carbonate etken maddelerinden oluşmalıdır.
4. Tüm cilt tiplerine uygun olmalıdır.

Prof. Dr. Cemal Bilal AC
Marmara Celal Bayar Ünf.
Dermatoloji A.B.D.
Diyarbakır No: 706
Tic. Sic. No: 65522

05.01.2023