



CONTACT TEST

TESTE DE CONTATO
PATCH-TEST

Referência em Testes de Contato
desde 1993



BATERIA REGIONAL

SUBSTÂNCIA	CONCENTRAÇÃO	VEÍCULO
Azul Disperse 124	0,5%	Vaselina sólida
Caína Mix	10%	Vaselina sólida
Cloreto de Paládio	2%	Vaselina sólida
Dialquil Tiouréia Mix	1%	Vaselina sólida
Diazolidinil Uréia	2%	Vaselina sólida
Fragrâncias Mix	14%	Vaselina sólida
Galato de Octila	0,35%	Vaselina sólida
Metildibromo Glutaronitrilo	0,5%	Vaselina sólida
Metilisotiazolinona	0,02%	Vaselina sólida
Paraformaldeido	1%	Vaselina sólida

01 – Azul Disperse 124

Concentração: 0,5% Veículo: Vaselina Sólida

Também conhecido por Blue Disperse 124 é um corante utilizado na indústria de tecidos os quais são utilizados na confecção de roupas, toalhas e fraldas.

02 –Caína Mix

Concentração: 10% Veículo: Vaselina Sólida

Mix dos anestésicos locais Benzocaína e Tetracaína, utilizados na indústria farmacêutica na produção de pomadas, sprays, géis e soluções anestésicas.

03 – Cloreto de Paládio

Concentração: 2% Veículo: Vaselina Sólida

Sal importante nas sínteses orgânicas, pode ser encontrado em ligas metálicas dentárias, relojoaria e ourivesaria, particularmente em jóias e também em galvanoplastia.

04 – Dialquil Tiouréia Mix

Concentração: 1% Veículo: Vaselina Sólida

Mix de Dibutiltiouréia e Dietiltiouréia, produtos químicos utilizados como aceleradores de vulcanização de borrachas, fertilizantes, inibidores de corrosão, limpeza de metais, produtos auxiliares para perfuração e inseticidas.

05 – Diazolidinil Uréia**Concentração: 2%****Veículo: Vaselina Sólida**

É utilizado amplamente como conservante em produtos para higiene do corpo como, shampoos, loções, desodorantes, perfumes e cremes dentais. Também considerado desinfetante, liberta Formaldeído.

06 – Fragrâncias Mix**Concentração: 14%****Veículo: Vaselina Sólida**

Mix de Aldeído Cinâmico, Citral, Citronelal, Farnesol, Liral e Cumarina, aromas e fragrâncias sintéticas encontradas em produtos cosméticos e de toucador, como perfumes, shampoos, sabonetes, desodorantes, produtos de limpeza e amaciantes.

07 – Galato de Octila**Concentração: 0,35%****Veículo: Vaselina Sólida**

Também conhecido como Octil Galato, é empregado na indústria alimentícia como antioxidante e conservante especialmente em produtos elaborados com gorduras animal e vegetal, como manteiga de cacau, chocolates, margarina, sopas, patês, embutidos e gomas de mascar. Também é utilizado em medicamentos de uso tópico.

08 – Metildibromo Glutaronitrilo**Concentração: 0,5%****Veículo: Vaselina Sólida**

Conservante utilizado na indústria cosmética, encontra-se presente em shampoos, loções hidratantes, sabonetes, lenços umedecidos e filtros solares. É encontrado também em colas e adesivos.

09 – Metilisotiazolinona**Concentração: 0,02%****Veículo: Vaselina Sólida**

Biocida e conservante encontrado em cosméticos em geral tais como, shampoos, sabonetes, lenços umedecidos e produtos de higiene corporal. Empregado também em produção de tintas e papel. Embora seguro e não apresentar toxicidade, concentrações elevadas podem provocar alergias. Estudos indicam que só perde para o Níquel como alergeno.

10 – Paraformaldeído**Concentração: 1%****Veículo: Vaselina Sólida**

Produto de polimerização do Formaldeído, é utilizado como agente esterilizante de artigos odonto-médico-hospitalares termossensíveis. Também é empregado na produção de herbicidas e pesticidas, tintas e vernizes, e produtos de couro.



ENDO-DERME FÓRMULAS MAGISTRAIS LTDA.

R. Dr. Franco da Rocha, 122
CEP 05015 040 • Perdizes • São Paulo • SP

Autorização MS - 7.25526.2

Fone: (11) 3864.5937

WhatsApp: (11) 94224.5937

baterias@endoderme.com.br

www.endoderme.com.br