



RESULTADO DO PATCH TEST LATINO-AMERICANA

Médico: _____ CRM: _____

Nome do paciente: _____

1 BICROMATO DE POTÁSSIO • 0,5% ()

DEFINIÇÃO Cromo é um metal lustroso, cinza, usado na manufatura do aço ou liga com níquel (aço inoxidável). É a causa mais comum de DAC ocupacional.

USO Cimento, tintura do couro, conservante de madeira, metalurgia (ligas), fundição, fios elétricos, soldas, litografia e galvanização, cerâmica, indústria automobilística, manufatura de televisão, escritório (papel de fotocópias, tinta azul de carimbos), colas e adesivos (selos postais), cosméticos (sombra e rímel), tatuagem, revelação de fotos, conservante do leite, tintas (verdes, amarelas, e alaranjadas), cabeça de fósforo, explosivos (fogos de artifício), detergentes e alvejantes, ceras de chão, polidores de sapatos, substâncias anticorrosivas, bateria, impressão, pinos e parafusos ortopédicos, suturas (fios cromados) e cigarros (cinzas).

2 PARAFENILENODIAMINA • 1% ()

DEFINIÇÃO Amina aromática utilizada como colorante, principalmente em tintura de cabelos.

USO Cosméticos de coloração escura (tinta de cabelo), corantes em couro (raros), antioxidante ou acelerador na indústria de borracha ou plástico, resina-epóxi (endurecedor), fotocópias, óleos, graxas e gasolina, revelador de filme fotográfico e almofada de carimbo.

3 TIURAM-MIX • 1% ()

COMPOSIÇÃO Tetrametiltiuram Monossulfito - 0,5% (TMTM) / Tetrametiltiuram Dissulfito - 0,5% (TMTD)

DEFINIÇÃO Composto por duas substâncias: TMTD – tetrametil tiuram dissulfito e TMTM – tetrametil tiuram monossulfito (Antabuse®).

USO Luvas de procedimento, sapatos de borracha (tênis), sapatos de couro (adesivos e colas), esponja para maquiagem e outras, roupas de borracha (neoprene), peças íntimas (elástico), travessieiros, preservativos e diafragmas, equipamentos médicos, equipamento de diálise renal, brinquedos, pneus, balões. Encontrado também em desinfetantes, repelentes, fungicidas, escabecidas, inseticidas utilizados na agricultura, adesivos, sabonetes e shampoos, Antabuse®, tintas e óleo solúvel.

4 SULFATO DE NEOMICINA • 20% ()

DEFINIÇÃO Antibiótico.

USO É um antibiótico utilizado em medicamentos (cremes, pomadas, gotas para ouvidos e colírios).

5 CLORETO DE COBALTO • 1% ()

DEFINIÇÃO Metal cinza pouco maleável usado em manufaturas de ligas e sais de cobalto (para colorir).

USO Corantes de tatuagem, pigmentos de corantes, corantes de cabelos cosméticos, anilina violeta, tintas de impressão, tintas para quadros, corantes de vidros, cerâmicas e porcelanas, lápis de cera, antiperspirantes, esmaltes naturais e sintéticos, objetos esmaltados, adesivos, resinas, fertilizantes e aditivos, jóias, próteses articulares e dentárias, peças de maquinário, instrumentos, ferramentas e utensílios, fivelas, zíperes, botões, fechos, níquel (impureza), ligas metálicas e cimento.

6 CAÍNA MIX • 10% ()

COMPOSIÇÃO Benzocaína - 5% / Dibucaína - 2,5% / Tetracaína - 2,5% .

DEFINIÇÃO A **dibucaína** ou **cinchocaína** é um fármaco utilizado pela medicina como anestésico local. É indicado em inflamações retais, como hemorroidas. Utiliza-se também no alívio da dor, prurido, inflamação de queimaduras pequenas, cortes, picadas de inseto e dermatites de contato. Também é utilizado para aliviar a dor, a inflamação de queimaduras menores, dermatites e feridas menores como cortes e fissuras.

A **benzocaína** é o **p-aminobenzoato de etila**, um éster etílico do ácido p-aminobenzoico (PABA). Também é um anestésico local, usado como calmante para dores que atua bloqueando a condução de impulsos nervosos e diminuindo a permeabilidade da membrana neuronal ao iodo de sódio. É habitualmente indicada para a anestesia local prévia de um exame de: endoscopia com manipulação de instrumentos ou outras explorações de esôfago, laringe, intervenções dentais, cirurgia oral e dor de garganta. A benzocaína é administrada através de pomadas, géis, soluções e sprays, sendo também encontrada em certas balas para a garganta. Ela é usada no alívio de aftas, herpes labial, dores causadas por aparelhos e próteses dentárias, etc. Além de possuir propriedade anestésica, ela também funciona como um lubrificante, sendo comumente utilizada em cateteres urinários, sondas nasogástricas, proctoscopias e endoscopias, onde atenua os reflexos da faringe e traquéia e reduz a ânsia de vômito.

A **tetracaína** é um potente anestésico local, do tipo éster, de longa duração. Utilizado sob a forma de colírios, medicamentos de uso tópico. É um derivado do ácido aminobenzoico e por isso, este medicamento deve ser evitado se a pessoa for alérgica ao PABA (ácido-para-aminobenzoico), e também nos sensibilizados ao metilparabeno e propilparabeno.

7 SULFATO DE NÍQUEL • 5% ()

DEFINIÇÃO Metal branco-prateado resistente à corrosão.

USO Bijuterias, relógios e armação de óculos, acessórios de roupas (zíper, botões), moedas, chaves, metais em mobílias, objetos niquelados e prateados (ligas), lâminas de barbear, ferramentas, utensílios e instrumentos, óleo de corte, gordura hidrogenada, baterias e placas ortopédicas.

8 CLIOQUINOL • 5% ()

DEFINIÇÃO Clioquinol é um medicamento antifúngico e antiprotozoário. É neutritóxico em grandes doses. É um membro de uma família de medicamentos chamados hidroxiquinolinas que inibem certas enzimas relacionadas à replicação do DNA.

USO Tratar infecções da pele, tar como eczema, pé de atleta, coceira e micose.

1 = NÃO REATIVO

2 = DUVIDOSO

3 = POUCO POSITIVO

4 = POSITIVIDADE MODERADA

5 = ALTA POSITIVIDADE

9	COLOFÔNIA • 20%	()
DEFINIÇÃO	Resina amarela e natural, obtida por destilação do pinho.	
USO	Papéis, colas e adesivos, fita isolante, tinta de impressão, solventes, lubrificantes, óleos de corte, superfície de revestimento, verniz, ceras e polidores, graxa (sapatos), cimento dentário, cosméticos (máscaras, blush, sombras, rímel e delineadores, batom, depiladores, sabonetes marrons), medicamentos tópicos (verrugas, curativos para feridas), resina de instrumentos de cordas, resina de sapatilhas de balé (para evitar escorregamento), plásticos, detergentes e desinfetantes (pinho), lustra-móveis, especiarias (páprica), goma de mascar, soldas, faixa elástica para atletas, jornal e plantas (crisântemo).	
10	PARABENO-MIX • 15%	()
COMPOSIÇÃO	Butilparabeno - 3% / Etilparabeno - 3% / Propilparabeno - 3% / Metilparabeno - 3% / Benzilparabeno - 3%	
DEFINIÇÃO	Corresponde à associação de metil, etil, propil e butil parabeno. Utilizado como conservante em cosméticos, alimentos e medicamentos.	
USO	Cosméticos, alimentos (maionese, molhos para salada e tempero, mostarda, produtos congelados, peixes marinhos e vegetais industrializados), medicamentos tópicos e sistêmicos, na indústria de óleos, gorduras, gomas, polidores de sapatos e tecidos.	
11	N-ISOPROPIL-N-FENIL-P-FENILENODIAMINA • 0,1%	()
DEFINIÇÃO	É um antioxidante e antiderrapante da borracha, com excelente propriedade de proteção contra fadiga e rachadura de pneus e outros produtos que utilizam a borracha.	
USO	Botas de borracha, roupas de borracha para mergulho, pneus, bolas, luvas, máscaras faciais, toucas, mangueiras, tubulações, máscara de cílios, entre outros.	
12	ÁLCOOL DE LANOLINA • 30%	()
DEFINIÇÃO	Veículo hidratante e emoliente.	
USO	Pode ser utilizado em diversos produtos de estética, como os hidratantes para pele e cabelos, shampoos, cremes de limpeza, cremes de barbear, cosméticos, batons, sabonetes, loções capilares, veículos de pomadas e cremes, ceras para polir móveis e automóveis, graxas, papéis carbono, couros, adesivos, papéis, tecidos, tintas, além de ser usado em medicamentos.	
13	MERCAPTO MIX • 2%	()
COMPOSIÇÃO	Benzotiazol Sulfonamida - 0,5% / Mercaptobenzotiazol - 0,5% / Benzotiazol Dissulfito - 0,5% / MOR (2-4 Morfolinylmercapto benzotiazol) - 0,5%	
DEFINIÇÃO	Utilizado como acelerador da borracha (para ter elasticidade), um dos cinco componentes químicos da borracha e um dos alérgenos causadores de dermatite de contato mais comuns.	
USO	Sapatos de borracha, sola de sapatos de couro, luvas, esponjas de maquiagem, borracha das vestimentas, bandas elásticas, roupas de mergulho, travesseiros, equipamentos médicos, próteses, preservativos, diafragma, equipamento de diálise, pneus, tubos, brinquedos. Outros usos não relacionados com a borracha – óleo de corte, óleo solúvel, graxas, adesivos e cimentos, detergentes, produtos veterinários (para pulgas e carrapatos), revelação de filmes fotográficos, agentes anticorrosivos, fungicidas, inseticidas, tintas e agentes anticoagulantes.	
14	RESINA-EPÓXI • 1%	()
DEFINIÇÃO	Utilizada como resina plástica de uso industrial. A sensibilização ocorre principalmente por seu composto monômero.	
USO	Adesivos e colas (de uso industrial e doméstico), cola dentária, laminados, tintas em geral, produtos de polivinil, plastificação, armação de óculos, luvas de vinil, sacolas e coleiras de plásticos, superfícies de revestimento, transformadores e capacitores, instalação elétrica e produtos para polimento.	
15	BÁLSAMO DO PERU • 25%	()
DEFINIÇÃO	Líquido viscoso, castanho-escuro, derivado de uma árvore (Toluifera persirae). É um composto aromático utilizado em perfumes, flavorizantes e medicamentos. Tem atividades antifúngicas, antibacterianas e escabicidas. É o marcador de hipersensibilidade ao perfume.	
USO	Cosméticos, fragrâncias, produtos infantis (talcos e óleos). Agentes flavorizantes (sorvetes, refrigerantes tipo cola, vinho, licores, massas de tortas e bolos). Medicamentos tópicos. Especiarias (cravo, canela, páprica, chilli, chutney). Cascas de laranja, limão e tangerina.	
16	BUTIL FENOL-PARA-TERCIÁRIO • 1%	()
DEFINIÇÃO	Resina liberadora de formaldeído. Causa comum de DAC por sapatos.	
USO	Colas (para uso doméstico), cola para borracha e couro (pulseira de relógio, bolsas), cola para unhas, cola de cerâmica, adesivos, sapatos de couro e malas, cadarços, madeira compensada, caixas, ligações dentárias, reveladores de filmes, automóveis, óleo de motor, desinfetantes, desodorantes e inseticidas, tintas e papéis, joelheiras e braçadeiras, capas impermeáveis e isolantes.	
17	MERCAPTOBENZOTIAZOL • 2%	()
DEFINIÇÃO	Utilizado como acelerador da borracha (para ter elasticidade), um dos cinco componentes químicos da borracha e um dos alérgenos causadores de dermatite de contato mais comuns.	
USO	Sapatos de borracha, sola de sapatos de couro, luvas, esponjas de maquiagem, borracha das vestimentas, bandas elásticas, roupas de mergulho, travesseiros, equipamentos médicos, próteses, preservativos, diafragma, equipamento de diálise, pneus, tubos, brinquedos. Outros usos não relacionados com a borracha – óleo de corte, óleo solúvel, graxas, adesivos e cimentos, detergentes, produtos veterinários (para pulgas e carrapatos), revelação de filmes fotográficos, agentes anticorrosivos, fungicidas, inseticidas, tintas e agentes anticoagulantes.	
18	FORMALDEÍDO • 1%	()
DEFINIÇÃO	Largo uso em produtos e no processo de reações químicas.	
USO	Cosméticos (shampoos, antiperspirantes, endurecedores de unhas, sabonetes, base, sombras, perfumes, talcos), tinturas de cabelos, corantes de couro, fotografia, tecidos sintéticos, fixadores na patologia, soluções conservantes, borracha sintética, fertilizantes, plásticos e resinas, isolantes, fungicidas, inseticidas, adesivos e colas, papel (manufaturas), detergentes e desinfetantes, anticorrosivos, tintas, lacas e vernizes, polidores, vacinas, medicamentos (para verrugas) e creme dental.	
19	PERFUME-MIX • 7%	()
COMPOSIÇÃO	Eugenol - 1% / Isoeugenol - 1% / Geraniol - 1% / Aldeído Cinâmico - 1% / Álcool Cinâmico - 1% / Álcool Alfa Amilcinâmico - 1% / Hidroxidocitronelal - 1%	
DEFINIÇÃO	Mistura de álcool cinâmico, aldeído cinâmico, eugenol, isoeugenol, geraniol, hidroxicitronelal.	
USO	São substâncias comumente utilizadas em cosméticos, detergentes, sabões, amaciantes, purificadores de ar, cremes dentais, perfumes, antissépticos, loções pós-barba, desodorantes, inseticidas e outros produtos domésticos de higiene pessoal. Podem estar presentes em condimentos, doces, sorvetes, refrigerantes e bolos, óleos de essências (canela, jacinto, cravo, cássia, etc.), e na aromaterapia.	
20	SESQUITERPENO LACTONA MIX • 0,1%	()
COMPOSIÇÃO	Alantolactona - 0,033% / Dehidrocostus Lactona - 0,033% / Costunolida - 0,033%	
DEFINIÇÃO	Composto de plantas.	
USO	São utilizados em loções, perfumes, cosméticos, pomadas, cremes e medicamentos tópicos que utilizam esses extratos de plantas. Podem reagir com parafenilenodiamina.	

1 = NÃO REATIVO

2 = DUVIDOSO

3 = POUCO POSITIVO

4 = POSITIVIDADE MODERADA

5 = ALTA POSITIVIDADE

21	QUARTENIUM 15 • 1%	()
DEFINIÇÃO	Conservante de largo espectro (é o 7º maior frequentemente utilizado nas fórmulas cosméticas). Tem atividade contra bactérias (pseudomonas) e fungos. Sinonímia: Dowicil 200.	
USO	Cosméticos (cremes, sabões, shampoos, loções), medicamentos tópicos poliduros, ceras, cimento de junção (utilizado por dentistas), fluidos utilizados em metalurgia, materiais de construção, papéis, adesivos, tintas aquosas e látex.	
22	PRÓPOLIS • 10%	()
DEFINIÇÃO	Própolis é uma resina natural produzida pelas abelhas que, combinada com a cera e a saliva das abelhas, resulta em um produto pegajoso que protege e reveste a colméia.	
USO	Indicado para combater microrganismos como bactérias e vírus, além de ser usado para fortalecer o sistema imunológico e também atuam como antioxidantes. Utilizado em cremes, extratos glicólicos, géis, pomadas, cápsulas, cosméticos e alimentos funcionais.	
23	METILCLOROISOTIAZOLINONA + METILISOTIAZOLINONA (Kathon CG) • 0,01%	()
DEFINIÇÃO	Conservante.	
USO	É um conservante encontrado em shampoos, sabonetes, condicionadores de cabelo, géis corporais, cremes e loções para a pele, máscaras, pós-barba, óleos, delineadores, demaquilantes, fixadores, corantes, desodorantes, produtos de higiene corporal, produtos de barbear, lenços umedecidos, protetores solares, perfumes e colônias, amaciantes para roupas, detergentes, espumas de banho, adesivos, colas, produtos de limpeza, papel higiênico, conservantes de madeiras, radiografias, tintas, fluidos de refrigeração e emulsões de látex.	
24	BUDESONIDA • 0,1%	()
DEFINIÇÃO	Corticoide grupo B	
USO	É um corticoide tipo B utilizado no tratamento de asma, rinite não infecciosa, no tratamento e prevenção de pólipos nasais. Empregada como aerossol / nebulizador nasal, para o tratamento das rinites e sinusites e como aerossol bucal, para a bronquite. Também é usado em spray nasal para profilaxia e tratamento de rinite.	
25	ACETATO DE HIDROCORTISONA • 1%	()
DEFINIÇÃO	Corticoide grupo A	
USO	É utilizado como corticosteroide tópico de baixa potência e com ação anti-inflamatória e antipruriginosa. É utilizado para tratar vários tipos de dermatoses, inclusive as alergias. Indicado principalmente para dermatite seborreica, eczema de contato, numular, disidrótico, microbiano, eczema atópico, eczema perianal, eczema de estase, picada de insetos, inflamação ocular e de ouvido. Pode ser usado de forma segura, com ou sem oclusão. É utilizado em cremes, pomadas, loções, colírios e gotas auriculares.	
26	METILDIBROMO GLUTARONITRILO • 0,5%	()
DEFINIÇÃO	Conservante.	
USO	É um conservante que contém bromo e tem sido utilizado em cosméticos, artigos de higiene e alguns produtos industriais. Encontrado em cremes corporais, loções para rosto e mãos, óleos de massagem, maquiagem, loções para bebês, lenços umedecidos, shampoos, condicionadores, sabões líquidos, géis para banho e detergentes. Também é encontrado em produtos comerciais industriais: óleos de corte, óleos de perfuração, tintas látex, pigmentos dispersos, refrigerantes, colas e adesivos e em produtos médicos como géis ultrassônicos.	
27	FRAGRÂNCIA MIX II • 14%	()
COMPOSIÇÃO	Lylal - 2,5% / Citral - 1% / Farnesol - 2,5% / Citronelol - 0,5% / Aldeído Hexil Cinâmico - 5% / Cumarina - 2,5%	
DEFINIÇÃO	Fragrância.	
USO	São substâncias encontradas nos perfumes, loções alcoólicas, antitranspirantes, desodorantes em bastão, sabonetes, shampoos, espumas de banho, repelentes de insetos, aromatizantes, detergentes, amaciantes, produtos de limpeza, sabões, água sanitária e limpadores de superfície dura.	
28	LYRAL • 5%	()
DEFINIÇÃO	Fragrância.	
USO	É utilizado em produtos como perfumes, loções alcoólicas, antitranspirantes, desodorantes, sabonetes, shampoos, detergentes, amaciantes, limpadores de superfície dura e sabões.	
29	RESINA TOSILAMIDA/FORMALDEIDO • 10%	()
DEFINIÇÃO	Plastificante.	
USO	Em vernizes de unha, esmaltes, fortificantes de unha, secantes de esmaltes de unha, colas PVA e colas acrílicas.	
30	COCOAMIDOPROPILBETAÍNA • 1%	()
DEFINIÇÃO	Tensoativo anfótero, detergente, estabilizador de espuma, agente condicionante, associado a tensoativos aniônicos, aumenta a viscosidade.	
USO	Shampoos, sabonetes líquidos, espumas de banho, shower-géis e loções de limpeza.	
31	DIAZOLIDINIL URÉIA • 2%	()
DEFINIÇÃO	Diazolidinil ureia é utilizada como conservante em uma variedade de aplicações, principalmente em produtos de higiene pessoal e cosméticos. É eficaz contra um largo espectro de bactérias, fungos e leveduras.	
USO	É utilizado como conservante em cremes cosméticos, loções, shampoos, condicionadores, gel para o cabelo, produtos de limpeza, detergentes, sabonetes, hidratantes, produtos capilares, bronzeadores, autobronzeadores, filtros solares, removedores de maquiagem, sombra para olhos, máscaras, etc.	
32	GALATO DE PROPILA • 1%	()
DEFINIÇÃO	É um éster formado pela condensação de ácido gálico e propanol. Esse antioxidante é adicionado a alimentos que contêm óleos e gorduras para evitar a oxidação.	
USO	Como aditivo alimentar, é utilizado sob o número E E310.	
33	TETRACLOROPALADATO DE SÓDIO • 1%	()
DEFINIÇÃO	Composto inorgânico encontrado em ligas contendo paládio.	
USO	O Tetracloropaladato de sódio é usado nas sínteses químicas como catalisador, galvanizando e detectando monóxido de carbono. Pode ser encontrado em peças de relógios, tintas indeleveis, fotografias, obturações dentárias, coroas dentárias, soluções de tonalizações, jóias e conversores catalíticos de exaustão de carros.	

1 = NÃO REATIVO

2 = DUVIDOSO

3 = POUCO POSITIVO

4 = POSITIVIDADE MODERADA

5 = ALTA POSITIVIDADE

34	TIMEROSAL • 0,1% ()
DEFINIÇÃO	Utilizado como conservante, antisséptico.
USO	Cosméticos, medicamentos tópicos e sistêmicos (tintura de mertiolate, soluções para lente de contato, colírios), vacinas, antitoxinas, teste tuberculínico e antissépticos.
35	AZUL DISPERSE (Disperse blue) • 0,5% ()
DEFINIÇÃO	Corante.
USO	É utilizado em tecidos de celulose secundário (acetatos, tecidos de poliéster, nylon, forros), roupas, têxteis, uniformes, acetatos, tecidos tingidos como as roupas de cama, meias de nylon, toalhas, calças, colants (vestimenta de ballet), veludos e fraldas infantis.
36	DIALQUIL TIURÉIA MIX • 1% ()
COMPOSIÇÃO	Dietil tiurea - 0,5% / Dibutil tiurea - 0,5%
DEFINIÇÃO	Os alérgenos desta mistura (dietil tiurea + dibutil tiurea) são produtos químicos utilizados com agentes inibidores da corrosão e acelerador da borracha. Dietil Tiurea ou Diethyl Thiourea: é usado como inibidores de corrosão para o tratamento de metais. É utilizado na filtragem de minério, refinaria de metal e limpeza, como um aditivo em fertilizantes, auxiliares de perfuração, papel de fotocópia sensível à luz e explosivos. É igualmente utilizado como um inseticida, como agente de tratamento têxtil e como um intermediário para a produção de outros compostos. Utilizado como acelerador da borracha. Um anti degradante para a látex natural e da borracha termoplástica. Dibutil Tiurea ou Dibutyl Thiourea: é utilizado como um inibidor de corrosão para a lavagem ácida e tratamentos em metais, acelerador de processamento da borracha. É usado na filtragem de minérios, refinaria e limpeza de metais, como um aditivo em fertilizantes, papel de fotocópia sensível à luz e explosivos. Também é utilizado como um inseticida, agente de tratamento têxtil e como um produto intermediário para a produção de outros compostos. Utilizado como acelerador da borracha. Utilizado como ativador terpolímero e da borracha natural. Um anti degradante para a látex natural e da borracha termoplástica.
USO	Essas substâncias cumprem um papel essencial no processo de vulcanização da borracha, mediante ao retardo e à aceleração considerável da reação entre o elastômero e o enxofre sem uso de aditivos.
37	METILISOTIAZOLINONA • 0,2% ()
DEFINIÇÃO	Suas funções químicas são de preservativos dentro do grupo de isotiazolinonas e de ação que controla eficazmente o crescimento de bactérias, leveduras e fungos. É amplamente utilizado como conservante de cosméticos, shampoos, sabonetes, produtos de higiene corporal, fluidos de refrigeração, emulsões de látex, lenço umedecido, tintas de impressão e detergentes. A metilisotiazolinona é normalmente usada em conjugado com metilcloroisotiazolinona e esta combinação é vendida sob a marca registrada de Kathon CG.
USO	Em produtos cosméticos - cremes, pomadas loções, unguentos, maquiagem, máscaras faciais e capilares, batons, sombras, rímel, demaquilantes, bronzeadores, protetores solares, talco, gel para cabelo e cremes anti-aging. Produtos de higiene – shampoos, condicionadores, gel de banho, sabonetes líquidos, pastas de dentes, desodorizantes, antiperspirantes e desinfetantes para mãos.
38	CARBA-MIX • 3% ()
COMPOSIÇÃO	Difenilguanidina - 1% / Dibutilcarbamato de Zinco - 1% / Dietilcarbamato de Zinco -1%
DEFINIÇÃO	É a 1,3 difenilguanidina (DPC)/zinco dietilditiocarbamato (ZBC)/ zinco dibutilditiocarbamato (ZDC), um grupo de aceleradores da borracha.
USO	Bandas elásticas em roupas, luvas de procedimento, aparatos revestidos (couro, borracha), esponja de maquiagem, traveseiros e lençol (emborrachados), equipamentos médicos, próteses, preservativos e diafragmas, equipamentos de diálise, roupas de mergulho, pneus, brinquedos, produtos de borracha utilizados na indústria. Outros usos não relacionados com a borracha: desinfetantes, pesticidas, fungicidas e repelentes utilizados na agricultura, adesivos, sabões e xampus.
39	HIDROCORTISONA 17-BUTIRATO • 1% ()
DEFINIÇÃO	A Hidrocortisona pertence a um grupo de medicamentos denominados esteroides. Os esteroides ajudam a reduzir a vermelhidão, o inchaço e a irritação da pele. Indicado para o alívio das manifestações inflamatórias e pruriginosas em dermatoses sensíveis aos corticosteroides.
USO	Utilizada em pomadas, loções e creme para tratamento de: Prurigo nodular (eczema discoide); Liquenificações, incluindo líquen simples crônico; Dermatite seborreica; Dermatite de contato irritante e alérgica; Dermatite atópica.
40	GERMALL 115 – IMIDAZOLIDINIL URÉIA • 2% ()
DEFINIÇÃO	Conservante de amplo espectro.
USO	Em produtos cosméticos, loções, cremes, condicionadores de cabelo, shampoos, desodorantes e medicações tópicas