



HOME CARE

Inovação e qualidade para suas formulações



Produto

Nome Químico

Copolímero acrílico

Copolímero acrílico

Ecoprint EP5

Ecoprint RT4

Descrição

Desinfetante Álcool em Gel Sabonete Líquido Sabão em Barra Odorizadores de Ambientes

-ava Louça

Detergente em Pó Limpador Concentrado Cera/Lustrador Xampu/Auto Lava Roupa Liq.

~

Amaciantes de Roupas
Produto Altamente Ácido ou Alcalino
Tira Mancha

PIGMENTO/CORANTE Amarelo Sinterdye Pigment Yellow 3 Pigmento disperso em água AS10G CI 11710 aplicável em (pH 6 - 10) Amarelo Sinterdye Pigmento Yellow 42 Pigmento óxido de ferro disperso ~ ~ em água aplicável em (pH 1 - 14) **ASOR** CI 77492 Azul Sinterdye Pigment Blue 15.0 Pigmento disperso em água CI 74160 ASRB-1 aplicável em (pH 2 - 11) Pigment Blue 15.0 Pigmento disperso em água Azul Sinterdye **ASRTT** CI 74160 aplicável em pH (2 - 11) Azul Sinterdye Pigment Blue 15.3 Pigmento disperso em água CI 74160 aplicável em (pH 2 - 13) AS3G Rosa Sinterdye Pigment Red 122 Pigmento disperso em água CI 73915 aplicável em (pH 2 - 12) **ASFS** Verde Sinterdye Pigmento Green 7 Pigmento disperso em água **ASGQ** CI 74260 aplicável em (pH 2 - 13) Vermelho Sinterdye Pigment Red 112 Pigmento disperso em água CI 12370 aplicável em (pH 4 - 9) **ASGR** Vermelho Sinterdye Pigment Red 101 Pigmento óxido de ferro disperso **~** CI 77491 em água aplicável em (pH 1 - 14) **ASOB** Azul Sinterdye Corante Food Blue 1 Corante azul brilhante **CABG** CI 42090 (pH 2 -10), pó e líquido Azul Sinterdye Acid Blue 9 Corante azul brilhante **V CAS** CI 42090 (pH 2 -10), pó e líquido Vermelho Sinterdye Vermelho Ponceau Corante indicador (pH 3 - 7), granular e líquido **CAPG** CI 16255 Corante indicador (pH 3 - 7), Amarelo Sinterdye Amarelo Tartrazina ~ ~ ~ **CATG** CI 19140 granular e líquido Amarelo Sinterdye Solvent Green 7 Corante fluorescente e **CSP** CI 59040 indicador Preto Sinterdye Pigment Black 7 Dispersão de negro **BLT CONC** Negro-de-fumo de fumo em água Branco Sinterdye Agente Fluorescente Agente de alto desempenho $leftup \Box$ para intensificar o branco visual **CAW** (CBS-X) MODIFICADOR REOLÓGICO/ESPESSANTE Emulsão inversa para Texipol 63-510 Copolímero acrílico formulações com ácidos e álcalis fortes Emulsão inversa para Texipol 63-237 Copolímero acrílico conferir viscosidade em (pH 5 - 11)

Emulsão inversa de alta conc.

para conferir viscosidade em

Emulsão inversa para conferir viscosidade

(pH 5 - 11)



Produto Altamente Ácido ou Alcalino **Odorizadores de Ambientes** impador Concentrado Amaciantes de Roupas Detergente em Pó Sabonete Líquido Sabão em Barra ava Roupa Lig. **Alcool em Gel** Cera/Lustrador Kampu/Auto Desinfetante **Produto** Nome Químico Descrição **Ecoprint EP 60** Copolímero acrílico Confere viscosidade em meio alcalino, alta transparência **Ecoprint CAT** Emulsão inversa Copolímero acrílico CORANTE NATURAL Púrpura Sinterdye Antocianina sweet Corante de cor púrpura C104 potato escura, variando do rosa ao roxo (pH 3 - 9) de acordo com o pH - Pó. Púrpura Sinterdye Antocianina black Corante de cor púrpura C105 carrot a roxo azulado (pH 3 - 7) - Pó. Púrpura Sinterdye Betalaína Corante de beterrada, cor vermelho intenso em (pH 3 - 5) C107 e azul avioletado em (pH 9) - Pó. Iridoides e Corante amarelo intenso Amarelo Sinterdye ~ C215 carotenoides da flor gardênia, (pH 3 - 7) - Pó. Azul Sinterdye Clocina modificada Corante azul gardênia C103 (pH 5 - 8).Verde Sinterdye Iridoide aglicona Corante verde gardênia (pH 5 - 8).C101 AGENTE DE LIMPEZA ESPECIAL Lapex S 6019 Mix de surfactantes Surfactante não iônico, com propriedades detergente, dispersante, emulsificante, umectante e quelante com baixa formação de espuma -Forma pó. Lapex S 6007 Álcool isomérico Surfactante não iônico de alta etoxilado C13 - HLB 14 eficiência, com excelente biodegradabilidade e baixa toxicidade. Ideal para detergentes, limpadores multiuso, desincrustantes e saneantes clorados. Substitui o nonilfenol etoxilado com desempenho superior em emulsificação, penetração e compatibilidade com ativos diversos. Lapex DBK Álcool Graxo 7EO Tensoativo não iônico com **~** excelente poder de limpeza, solubilização e compatibilidade.

☐ Aplicável com restrições

Aplicável

HOME CARE



www.sintequimica.com.br vendas@sintequimica.com.br Tel.: 11 4605 7777

