

FICHA TÉCNICA

PRODUTO: LAVA ROUPAS ZAVASKI

Versões: Coco , Lavanda e Glicerina

MODO DE USAR:**-LAVAGEM NA MÁQUINA:**

Dilua o produto na água, seguindo a dosagem recomendada na máquina já cheia de água. Coloque as roupas e inicie a operação de lavagem no ciclo delicado ou normal e complete o enxágue.

-LAVAGEM MANUAL:

Dissolva bem 30 ml do produto lava roupas Zavaski em 5 litros de água. Coloque as roupas de molho de 10 a 20 minutos. Lave as peças massageando-as levemente. A seguir enxágüe-as bem em água limpa. **IMPORTANTE NUNCA DESPEJE O PRODUTO LAVA ROUPAS ZAVASKI DIRETAMENTE SOBRE A ROUPA.** Siga as instruções de lavagem da etiqueta da roupa.

Tabela de Dosagem	
Na máquina (nível baixo):	60 ml
Na máquina (nível alto):	120 ml
No tanque:	120 ml

ATENÇÃO:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não reaproveite a embalagem. Evite o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Em caso de contato com olhos e pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão acidental, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o serviço de saúde mais próximo, levando a embalagem ou o rótulo do produto. CIT/SC 0800-6435252

ESPECIFICAÇÕES:

Composição Lava Roupas Coco: Ácido dodecilbenzeno sulfônico, lauril éter sulfato de sódio, sequestrante, espessante, conservante, neutralizante, branqueador óptico, agente anti-redepositante, coadjuvante, opacificante, essência e veículo.

Composição Lava Roupas Lavanda: Ácido dodecilbenzeno sulfônico, lauril éter sulfato de sódio, sequestrante, espessante, conservante, neutralizante, branqueador óptico, agente anti-redepositante, coadjuvante, corante, essência e veículo

Estado físico:Líquido

Cor:Compatível com o produto

Odor:Característico ao produto

PH 1% em água:7,0 – 8,0

EMBALAGEM:

É fornecido em embalagem plástica de 1 litro e 2 litros.

Validade do produto: 2 anos após data de fabricação.

NOTIFICADO NA ANVISA

Ivolir Salete Souza

Química Responsável

CRQ 13º Região 13400182