

# FABRIC DETERGENT

NEATLY<sup>®</sup>  
HOME

សាប៊ូចោកខោអាវរូបមន្ត ភ្លឺចែងចាំង



សាច់ក្រណាត់ទន់ស្អិតថ្លា  
ដោយសារពុតចម្រាញ់ចេញពីធម្មជាតិ



រូបពងធូលី

NEATLY<sup>®</sup>  
HOME  
FABRIC  
DETERGENT

ផលិតភ័ណ្ឌកម្ពុជា  
ស្ករខ្មែរ

សារស្រស់  
ទាញយកជាតិ  
ខ្លាំងបំផុត  
មិនបំផ្លាញ  
សម្រាប់ស្រោច  
ស្រាវជ្រាវ

Dream Velvet  
កន្សែងរាប រាវល្អិត

# FABRIC DETERGENT

សាប៊ូបោកខោអាវបម្រុង ក្តីចែងចាំង



## សម្អាតសម្លៀកបំពាក់មិនស្អាត គ្រោះថ្នាក់ជាងការគិត!!

បញ្ហាសុខភាពនឹងកើតឡើង ប្រសិនបើអ្នកមិនសម្អាតសម្លៀកបំពាក់របស់អ្នកឱ្យបានត្រឹមត្រូវ

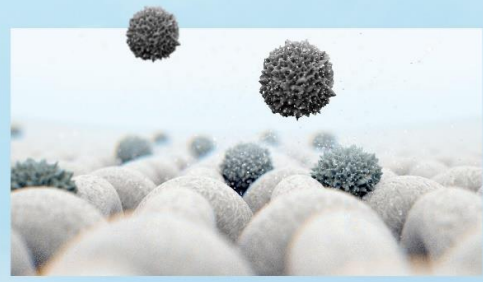


### ◀ រមាស់ ឡើងកន្ទួលលើស្បែក

សម្លៀកបំពាក់មិនស្អាត ជាប្រភពនៃការប្រមូលផ្តុំធូលីដី ភាពកខ្វក់ផ្សេងៗ ទោះបីជាយើងស្លៀកត្រឹមតែមួយរយៈខ្លីក៏ដោយ តែក៏បណ្តាលឱ្យរមាស់ ឬកន្ទួល ដោយការរមាស់និងកន្ទួលអាចកើតឡើងទៅលើ មនុស្សមួយចំនួនប៉ុណ្ណោះឬធាតុសញ្ញានៅក្នុងមនុស្សម្នាក់ៗ តែងមានភាពខុសប្លែកគ្នា

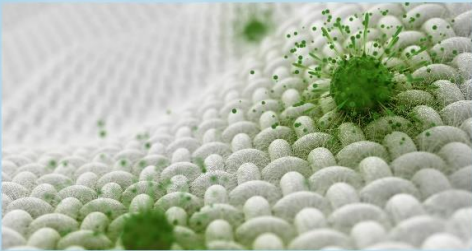
### ជំងឺផ្លូវដង្ហើម ▶

សម្លៀកបំពាក់ដែលសម្អាតមិនបានស្អាតល្អ ដែលនឹងក្លាយជាប្រភពនៃការប្រមូលផ្តុំលំអង់ធ្លូលីដ៍ច្រើន មិនថាវាជាលំអង់កម្ទិចក្រណាត់ លំអង់ធ្លូលី និងបាក់តេរីផ្សេងៗ មេរោគនិងលំអង់ទាំងនេះអាចប៉ះពាល់ដល់ ផ្លូវដង្ហើមរបស់អ្នកបាន មិនថាជាជំងឺក្លាសាយ sinuses ឬសូម្បីតែជំងឺរលាកសួតបង្កឡើយដោយផ្សិត (fungus) នេះជាបញ្ហាធំមួយដែលទាមទារត្រូវចំណាយទាំងប្រាក់ និងពេលវេលាក្នុងការព្យាបាល ជាពិសេសអ្នកដែលមានជំងឺពិកំណើត ទាក់ទងនឹងប្រព័ន្ធផ្លូវដង្ហើមស្រាប់ អាចមាននូវការប៉ះពាល់របស់វាជាងអ្នកដទៃ



### ◀ កើតស្រែង ការឆ្លងមេរោគផ្សិត

ជំងឺស្រែង គឺជាជំងឺឆ្លងតាមស្បែក ប្រសិនបើមានផ្សិតដែលបណ្តាលមកពីការបោកគក់សម្លៀកបំពាក់មិនបានស្អាតគ្រប់គ្រាន់ ឬសាប៊ូបោកគក់ដែលប្រើ មិនអាចលាងជ្រះមេរោគទាំងនេះបានស្អាតល្អ ក៏អាចបណ្តាលឱ្យកើតជំងឺស្បែកទាំងនេះផងដែរ



### សម្លៀកបំពាក់មិនស្អាត ហានិភ័យនៃជំងឺរាត ▶

ការពិតដែលថាសម្លៀកបំពាក់របស់យើងបានប៉ះពាល់ជាមួយឧបករណ៍នៅក្នុងបន្ទប់ទឹក នោះក៏ជាមូលហេតុឱ្យយើងជាប់មេរោគបាក់តេរីមកជាមួយដោយមិនដឹងខ្លួន អ្វីដែលកាន់តែអាក្រក់ជាងនោះ នៅពេលយើងមិនដឹងថាមេរោគផ្សេងៗ ជាប់មកជាមួយនិងសំលៀកបំពាក់របស់យើង រឿងដែលអាក្រក់ៗនឹងកើតឡើង គឺការនាំយកមេរោគទៅលើសម្លៀកបំពាក់ផ្សេងទៀតក្នុងកន្លែងសម្លៀកបំពាក់ ដែលរង់ចាំបោកគក់នោះដែរ ដែលប្រសិនបើយើងមិនសម្អាតសម្លៀកបំពាក់ឱ្យបានស្អាតអាចនឹងធ្វើឱ្យរាតបាន។



### ◀ ជំងឺស្បែកដែលឆ្លងតាមគ្នា

ក្រៅពីផ្សិតក៏មានជំងឺស្បែកដែលឆ្លងតាមសរសៃឈាមដូចជា ចៃ ដែលអាចត្រូវបានរកឃើញនៅក្នុងសម្លៀកបំពាក់ ដែលលាងសម្អាតមិនបានជ្រះស្អាត





# FABRIC DETERGENT

សាប៊ូបោកខោអាវប្រមូល ក្លីចែងចាំង

NEATLY HOME



ជួយការពារស្ថាប្រឡាក់ ត្រឡប់ទៅសាច់ក្រណាត់



មិនបំពុលដល់បរិស្ថាន



ទប់ស្កាត់ការចេញពណ៌នៃក្រណាត់ (ក្នុងករណីបោកគក់ជាមួយនឹង សម្លៀកបំពាក់ដែលមានពណ៌ស្រអាប់)



ដែលអាចរំលាយបាន តាមធម្មជាតិ



ជួយអោយសម្លៀកបំពាក់ស្អាត មិនស្រអាប់ មិនខូចសរសៃក្រណាត់ បង្កើនពន្លឺស្រស់ថ្លាដល់សាច់ក្រណាត់



## សមាសធាតុផ្សំសំខាន់ៗ

### Brightening Agent

គឺជាសារធាតុបន្ថែមដែលអាចស្រូបយកពន្លឺកាំរស្មី UV និងបញ្ចេញពន្លឺពណ៌ខ្មៅដែលអាចមើលឃើញ ដើម្បីកាត់បន្ថយពណ៌ល្បែង និងធ្វើឱ្យក្រណាត់មើលទៅស្អាតច្រើនជាង ធ្វើឱ្យពណ៌នៃក្រណាត់មិនសាត់ និងជួយរក្សាការព្រមស្រស់ស្អាត នៃសម្លៀកបំពាក់ ភាគច្រើនត្រូវបានគេប្រើជា brightener សម្រាប់ detergent, កប្បាស, ក្រណាត់ទេសឯក ស្រូត សរសៃ polyamide និងមាមាញ់



### Linear Alky Benzene Sulfonate, Sodium Salt

គឺជាសារធាតុកាត់បន្ថយការបង្កើននៃផ្ទៃលំដាប់ (Anionic Surfactant) ប្រើជាទូទៅក្នុងដំណើរការដល់លំដាប់សម្អាតដូចជា សាប៊ូបោកខោអាវ អង្គុយក្នុងវិលាចមានសមត្ថភាពជួយកាត់ស្អាតប្រឡាក់ ប្រភេទនៃក្លេស ស្ថាប្រមូលប្រឡាក់ និងប្រេងបានយ៉ាងមាន ប្រសិទ្ធភាពនិងការចិញ្ចឹមបរិស្ថាន ព្រោះអាចរំលាយចូលក្នុងធម្មជាតិបាន

### Polyvinylpyrrolidone Polymer

សារធាតុ Dry Transfer Inhibitor ដែលជួយការពារភាពល្អិត នៃគ្រាប់ពណ៌មិនឲ្យមកដិតជាប់ជាមួយសរសៃសាច់ក្រណាត់ ដែលរារាំងភាពល្អិតនៃពណ៌និងជាប់នឹងសរសៃវត្តធាតុ polymer ដោយហេតុនេះរារាំងពណ៌នៃក្រណាត់ ហើយក៏ជួយការពារពណ៌ សម្លៀកបំពាក់ផងដែរ ដើម្បីរក្សាពណ៌នៅក្នុងថ្នាំ ការពារកុំឱ្យបែកពណ៌លើក្រណាត់ទាំងពណ៌ត្រហែង ពណ៌ខ្មៅ ពណ៌ទឹកក្រូច និងពណ៌ខ្មៅ



### Sodium Methyl Ester Sulfonate, Sodium Lauryl Ester Sulfonate

ចម្រាញ់ចេញពី palm ជួយកាត់បន្ថយភាពតឹងលើផ្ទៃប្រភេទ Anionic Surfactant មានប្រសិទ្ធភាពល្អ ក្នុងការសម្អាត និងផ្តល់ពណ៌ដ៏ល្អដល់លំដាប់ ដល់ស្បែក ដោយមិនបង្កផលប៉ះពាល់ដល់បណ្តាញឱ្យមាស និងអាចរំលាយចូលក្នុងធម្មជាតិបាន

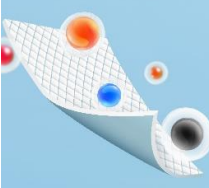
### Lauryl Glucoside

បានមកពីប្រេងដូង ឬ ដូងប្រេង ហើយនាំទៅ ប្រតិកម្មជាមួយគ្លុយកូស (Glucose) ចេញពីពោត ជាសារធាតុសម្អាតគ្មានបន្ទុក (Non-Ionic Surfactant) មិនធ្វើឱ្យស្បែកស្ងួត ស្បែកទន់និងមានសំណើមបន្ទាប់ពីប្រើ មានភាពទន់ភ្លន់ ជាពិសេសមិនធ្វើឱ្យមាស សាកសមសម្រាប់អ្នកដែលងាយប្រតិកម្មជាមួយសាប៊ូ អាចរំលាយចូលក្នុងធម្មជាតិបាន



### Acrylic Acid Homopolymer

ជាសារធាតុ Anti-Redeposition និងសារធាតុ Anti - Graying Agent ជួយកាត់បន្ថយការកកកុញ និងការពារស្ថាប្រឡាក់ខ្មៅមិនឱ្យត្រឡប់មកសម្លៀកបំពាក់វិញ ដើម្បីរក្សាសាច់ក្រណាត់ឱ្យនៅដដែល រក្សាការព្រមច្រើនជាង





# FABRIC DETERGENT

សាប៊ូបោកខោអាវរូបមន្ត ក្លីចែងចាំង



## Dream Velvet

ក្លិនក្រអូបនៃទឹកអប់ដែលផ្តល់នូវអារម្មណ៍ស្រស់ស្អាត ស្រស់ស្រាយ មានអារម្មណ៍រំភើប ផ្តល់អារម្មណ៍នៃសាច់ក្រណាត់ទន់រលោង មិនឈ្ងុយខ្លាំងពេក ឬឈ្ងុលពេក ហើយក៏បន្ថែមសារធាតុដែលធ្វើឱ្យក្លិនទឹកអប់ជាប់បានយូរ ហើយថែមទាំងអាចធ្វើឱ្យមានក្លិនស្រាលស្រទន់ ទន់ល្ហើយ ទន់ភ្លន់



### Top notes:

Green, Violet, Eucalyptus, Rose, Spicy, Aldehyde, Strawberry, Blackcurrant

### Middle notes:

Rose, Jasmine, Muguet, Violet, Strawberry, Lily of the Valley, Carnation, Tuberose, Dewberry

### Base notes:

Musk, Tonka, Cedarwood, Sandal, Amber, Vanilla, Peach, Woody

## វិធីប្រើប្រាស់

សម្រាប់ការគក់សំលៀកបំពាក់ ដោយដៃ និងម៉ាស៊ីន :



លាយសាប៊ូបោកខោអាវ 20-30 មល. សម្រាប់ការគក់ 10-15 សំលៀកបំពាក់



លាយសាប៊ូបោកខោអាវ 50-100 មល. សម្រាប់ការគក់ខោអាវ 1 កន្ត្រក



បរិមាណសាប៊ូដែលប្រើ 1 គម្រប ស្មើនឹង 100 មល.

\*\*\*ដើម្បីឱ្យការបោកគក់ងាយស្រួល និងមានប្រសិទ្ធភាព សូមត្រាំសម្លៀកបំពាក់រយៈពេល 15 នាទីមុនពេលបោកគក់\*\*\*