

## ESENCIA W+P Note di Pulito

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Esencia perfumada con elevada concentración con un fresco y limpio aroma para el lavado con agua y en seco.

- Perfume intenso y de larga duración
- Fórmula concentrada profesional
- Compatible con cualquier tipo de detergente y suavizante
- Non mancha los tejidos
- Compatible con el lavado con agua y en seco (Percloro)
- Sin fosfatos



### MODO DE EMPLEO:

AGUA: Hygienfresh Esencia se utiliza en el último enjuague, con un nivel de agua limitado.

- Dosificación: 1 – 3 ml de Hygienfresh Esencia por Kg de ropa seca, con máquina cargada completamente

PERCLORO: Hygienfresh Esencia se utiliza con máquina cargada, preferiblemente en el segundo baño, dosificandolo en el filtro de botones o con dosificación automática.

- Destilación continua: 2 – 3 ml de Hygienfresh Esencia por Kg de ropa
- Destilación manual: 3 ml de Hygienfresh Esencia por kg de ropa durante el primer lavado con solvente limpio. 1 ml por Kg de ropa en los siguientes lavados sin destilación.

### INFORMACIÓN LOGÍSTICA:

| Código   | Formato | Caja   | Palet |
|----------|---------|--------|-------|
| A48-028D | 1 Lt    | 4 uds. | -     |
| A48-028H | 5 Kg    | 2 uds. | 64    |

### REGLAMENTO CLP:

**Contiene (Reg.CE 648/2004):**

>30% perfumes

≥15%<30% tensioactivos no iónicos

<5% benzyl salicylate, hexyl cinnamal, tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes, geraniol, citronellol, eugenol, coumarin, hydroxy citronellal, alpha isomethyl ionone, trimethylbenzenepropanol, linalool, terpineol, citrus aurantium peel oil, dymethyl phenetyl acetate, isoegenyl acetate, limonene, rose ketones, cananga odorata oil, geranyl acetate, beta-caryophyllene.

**Ingredientes:**

Parfum, C12-15 Alketh-3, ricinus communis oil, ethoxydiglycol, benzyl salicylate, phenethyl alcohol, hexyl cinnamal, tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes, geraniol, citronellol, eugenol, coumarin, hydroxy citronellal, alpha isomethyl ionone, trimethylbenzenepropanol, linalool, terpineol, citrus aurantium peel oil, dymethyl phenetyl acetate, isoegenyl acetate, limonene, rose ketones, cananga odorata oil, geranyl acetate, beta-caryophyllene.

ALMACENAJE: Conservar el producto en su embalaje original entre 10 y 35 ° C y evitar cualquier escape de producto. Evitar el frío y el congelamiento. No exponer a la luz solar directa. Es aconsejable utilizar preferiblemente el producto dentro de 18 meses desde la producción. Para más información consultar la ficha de seguridad (SDS).

Todas las indicaciones proporcionadas son el resultado de estudios y experiencias adquiridas y no eximen al cliente de averiguar la idoneidad de los productos para los objetivos de utilización. Por eso la aplicación de los productos y los resultados obtenidos tienen que ser considerados independientes de nuestra responsabilidad.

**Peligro:** Nocivo en caso de ingestión. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Provoca lesiones oculares graves. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Evitar respirar los vapores. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Evitar su liberación al medio ambiente. Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico si la persona se encuentra mal. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa local y nacional.



#### CONTACTOS:

Tintolav s.r.l.  
Via M. D'Antona, 7, 10028 Trofarello (TO) – Italy  
+39 011 6496827 r.a.  
[info@hygienfresh.it](mailto:info@hygienfresh.it) / [www.hygienfresh.it](http://www.hygienfresh.it)

ALMACENAJE: Conservar el producto en su embalaje original entre 10 y 35 ° C y evitar cualquier escape de producto. Evitar el frío y el congelamiento. No exponer a la luz solar directa. Es aconsejable utilizar preferiblemente el producto dentro de 18 meses desde la producción. Para más información consultar la ficha de seguridad (SDS).

Todas las indicaciones proporcionadas son el resultado de estudios y experiencias adquiridas y no eximen al cliente de averiguar la idoneidad de los productos para los objetivos de utilización. Por eso la aplicación de los productos y los resultados obtenidos tienen que ser considerados independientes de nuestra responsabilidad.