



Main Forest Envi. Equip. & Eng. Co., Ltd. Trading As: -

Main Power Hydraulics Machinery Co.

## Tegee (Origin: Germany) 德國「天資」牌

**TEGEE**  
CLEAN & CARE



### Hand Cleanser (Handreiniger) 洗手液

**For medium to heavy soiling**  
**Für mittlere bis starke Verschmutzungen**  
適用於中度至重度污染

#### Application 產品用途 Anwendung

Hand Clean Medium effectively removes soiling such as oil, grease, dust, soot, printing inks, etc.  
Hand Clean Medium entfernt effektiv Verschmutzungen wie Öl, Fette, Staub, Ruß, Druckfarben etc.  
手部清潔劑可有效清除油污、油脂、灰塵、煙灰、印刷油墨等。

Cleans deep into the pores and is gentle on the skin.  
Reinigt porentief und hautschonend.  
清潔毛孔深處，對皮膚溫和。

Dermatologically tested and rated as "very good" pH neutral to skin and silicone-free.  
Dermatologisch mit "sehr gut" getestet, pH-hautneutral und silikonfrei.  
經過皮膚病學測試，對皮膚具有“非常好”的中性pH值且不含矽。

#### Instructions for use 使用說明 Gebrauchsanweisung

Rub into dry, dirty hands until the dirt loosens. Add a little water, wash thoroughly, then rinse well.  
In die verschmutzten, trockenen Hände einreiben, bis der Schmutz sich löst. Etwas Wasser zugeben, gründlich waschen und gut abspülen.  
使用本產品在乾和骯髒的手中擦拭，直至手部髒物鬆動。加一點水，徹底清洗手上鬆動了的髒物，然後徹底沖洗雙手。

#### Ingredients 成份

AQUA, LIGNUM POWEDER, SODIUM COCO-SULFATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, CELLULOSE GUM, CITRUS AURANTIUM DULCIS PEEL EXTRACT, LIMONENE, CITRIC ACID, PARFUM, SODIUM DIETHYLENTRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONATE, PROPYLENE GLYCOL, BENZYL ALCOHOL, METHYLISOTHIAZOLINONE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE  
水、木質粉、椰油硫酸鈉、氯化鈉、椰油酰胺基丙基甜菜鹼、纖維素膠、柑桔黃皮提取物、檸檬烯、檸檬酸、棕櫚油、鈉、二亞乙基三胺戊酸戊二醇酯丙二醇苄醇、甲基異噻唑啉酮，甲基氯異噻唑啉酮

#### Packing Size 包裝尺寸 10 Liters (升)



Cleaning Chemical & Equipment

Office: Unit 3, 17/F, Block A1, Hang Wai Industrial Centre, No. 6 Kin Tai Street, Tuen Mun, N.T., Hong Kong

Tel: (+852) 2690 3509 (5 Lines), 2690 4168 Fax: (+852) 2690 3505 Website: <http://www.mainpowerhyd.com>

Email: Sales2@mainpowerhyd.com (For Macau Enquiry: Macau@mainpowerhyd.com)



(+852) 9236 3957



Main Power Hydraulics Machinery Co.