

## **HG Limpador Potente (HG producto 79)**

HG "Limpador Potente" está especialmente formulado para la eliminación sin esfuerzo de suciedad persistente y grasa de todo tipo de suelos sintéticos como vinilo, linóleo, marmoleum, pvc y suelos vertidos. Asimismo es adecuado para eliminar capas de abrillantador u otras capas protectoras, como HG "Cera Protectora Abrillantadora" (HG producto 77).

### **Modo de empleo:**

Disuelva un litro del producto en medio cubo (5L) de agua templada y aplique el producto con ayuda de una bayeta o fregona. A continuación dejar actuar durante aproximadamente 10 minutos. A continuación, friegue bien la superficie, con una mopa o con un cepillo. Después retire la solución de la superficie con ayuda de una bayeta o mopa, escurriéndola y aclarándola en agua regularmente. (También es posible utilizar una aspiradora para líquidos). A continuación, friegue el suelo de nuevo con la fregona una o dos veces con agua limpia. Repetir el tratamiento si fuera necesario.

### **Consumo:**

± 25 a 50 m<sup>2</sup> por litro diluido.

### **Atención:**

En caso de limpiar un suelo con sistema click, no se puede humedecer el suelo demasiado. Si el suelo se humedece demasiado, se pueden hinchar las juntas del laminado.

## **HG Limpador Potente (HG producto 79)**

HG "Limpador Potente" foi desenvolvido especialmente para remover com facilidade sujidade persistente e gordura de todos os tipos de soalhos em material sintético como vinilo, linóleo, marmóreo, pvc e pavimentos autonivelantes. Também é adequado para a remoção de camadas de polish e outros filmes de protecção como o HG "Cera Protectora Abrilhantadora" (HG producto 77).

### **Instruções de utilização:**

Dilua 1 litro em meio balde (5L) de água morna e aplique a solução utilizando um esfregão ou esfregona. A seguir, deixe actuar durante cerca 10 minutos. Depois poderá eventualmente esfregar a superfície com uma esfregona ou escova. Depois remova a solução da superfície utilizando um esfregão ou esfregona enxaguando e exprimindo-os com regularidade. (Eventualmente poderá utilizar um aspirador de água.) Depois, passe o esfregão ainda 1 a 2 vezes pelo soalho com água limpia. Se necessário, volte a repetir o processo anteriormente especificado.

### **Quantidade de aplicação:**

± 25 a 50 m<sup>2</sup> por litro diluído.

### **Atenção:**

Ao limpar um soalho com sistema clique não molhar demasiado. Molhar em demasia pode causar inchaço das juntas.