

Bereich	Produkt	Dosierung	Anwendung	Wann	Verantwortlich
Öffentliche Bereiche/Gastbereich					
Einrichtung: Tische, Abstellflächen, Möbiliar, Kunststoffstühle, Empfang/Tresen	7 7.1	Allzweckreiniger für verschiedene Oberflächen und Böden	Verdünnte Anwendung: 2 Kappen oder 2 Pumpstöße (60 ml) auf 5 l Wasser. Unverdünnte Anwendung: Produkt direkt auf Reinigungstuch oder Oberfläche geben.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich. Bei starker Verschmutzung Produkt unverdünnt anwenden, 1–2 Min. einwirken lassen, abspülen.	
	9	ph-neutraler Reiniger für empfindliche Oberflächen	Verdünnte Anwendung: 4 Kappen oder 2 Pumpstöße (60 ml) auf 5 l Wasser. Unverdünnte Anwendung: Produkt direkt auf Reinigungstuch oder Oberfläche geben.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich. Bei starker Verschmutzung: unverdünnt anwenden, einwirken lassen, abspülen.	
	9.1	ph-neutraler Reiniger für empfindliche Oberflächen	Verdünnte Anwendung: 2 Kappen (60 ml) auf 5 l Wasser. Unverdünnte Anwendung: Produkt direkt auf Reinigungstuch oder Oberfläche geben.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich. Bei starker Verschmutzung: unverdünnt anwenden, einwirken lassen, abspülen.	
	9.2	ph-neutraler Reiniger für empfindliche Oberflächen	Aufsprühen	Aufsprühen (bei starker Verschmutzung 3 Min. warten) und abwischen	
Wände	7 7.1	Allzweckreiniger für verschiedene Oberflächen und Böden	Verdünnte Anwendung: 2 Kappen (60 ml) auf 5 l Wasser. Unverdünnte Anwendung: Produkt direkt auf Reinigungstuch oder Oberfläche geben.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich. Bei starker Verschmutzung Produkt unverdünnt anwenden, 1–2 Min. einwirken lassen, abspülen.	
Fenster	11 11.1	Glasreiniger	Aufsprühen	Aufsprühen, mit sauberem, trockenem Reinigungstuch abwischen.	
Spiegel	11 11.1	Glasreiniger	Aufsprühen	Aufsprühen, mit sauberem, trockenem Reinigungstuch abwischen.	
Kontaktpunkte Türgriffe, Lichtschalter, Telefon, Fernbedienung	8	Desinfizierender Flächen- und Glas-Reiniger	Aufsprühen	Oberfläche einsprühen, einwirken lassen, mit trockenem oder feuchtem Reinigungstuch abwischen. Glas und Spiegel: leicht einsprühen, mit sauberem trockenem Reinigungstuch abwischen und trocknen lassen.	
Böden	7 7.1	Allzweckreiniger für verschiedene Oberflächen und Böden	Verdünnte Anwendung: 2 Kappen oder 2 Pumpstöße (60 ml) auf 5 l Wasser. Bodenreinigungsmaschine: bis zu 2 Kappen oder 2 Pumpstöße (60 ml) auf 5 l Wasser verwenden. Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, um ½ Kappe pro 5 l Wasser reduzieren.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich.	
	9	ph-neutraler Reiniger für empfindliche Oberflächen	Verdünnte Anwendung: 4 Kappen oder 2 Pumpstöße (60 ml) auf 5 l Wasser. Bodenreinigungsmaschine: bis zu 2 Kappen (60 ml) auf 5 l Wasser verwenden. Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, um 1 Kappe pro 5 l Wasser reduzieren.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich.	
	9.1	ph-neutraler Reiniger für empfindliche Oberflächen	Verdünnte Anwendung: 2 Kappen (60 ml) auf 5 l Wasser. Bodenreinigungsmaschine: bis zu 2 Kappen (60 ml) auf 5 l Wasser verwenden. Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, um 1 Kappe pro 5 l Wasser reduzieren.	Verdünnte Anwendung: anwenden, nachspülen nicht erforderlich.	

Gästebereich



every experience counts.™

P&G Professional

Produkt	Reinigen von	Anwendung	Kennzeichnung**
<p>7 7.1</p> <p>Allzweckreiniger für Flächen und Böden 5 l + 1,5 l</p>		<p>VERDÜNNEN 60 ml = 1x2 60 ml = 2x4</p> <p>STARKE VERSCHMUTZUNG 1 1-2 MIN 2 DANN NACHSPÜLEN</p> <p>VERWENDUNG MIT MASCHINEN 60 ml / 5 l Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, auf 0,3 % (1 Kappe 5 l) reduzieren. Nachspülen nicht erforderlich.</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>
<p>8</p> <p>Desinfizierender Glas-Reiniger™ 750 ml Sprüfflasche D: N-49220 OH: CHZN3058</p>		<p>NORMALES REINIGEN</p> <p>STARKE VERSCHMUTZUNG, DESINFIZIERUNG DESINFIZIEREN 5 MIN</p> <p>REINIGEN VON GLAS</p> <p>VERDÜNNEN 60 ml = 1x4 60 ml = 2x4</p> <p>STARKE VERSCHMUTZUNG 1 1-2 MIN 2 DANN NACHSPÜLEN</p> <p>VERWENDUNG MIT MASCHINEN 60 ml / 5 l Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, auf 0,3 % (1 Kappe 5 l) reduzieren. Nachspülen nicht erforderlich.</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>
<p>9</p> <p>ph-neutraler Reiniger für empfindliche Flächen 5 l</p>		<p>VERDÜNNEN 60 ml = 1x2 60 ml = 2x4</p> <p>STARKE VERSCHMUTZUNG 1 1-2 MIN 2 DANN NACHSPÜLEN</p> <p>VERWENDUNG MIT MASCHINEN 60 ml / 5 l Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, auf 0,3 % (1 Kappe 5 l) reduzieren. Nachspülen nicht erforderlich.</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>
<p>9.1</p> <p>ph-neutraler Reiniger für empfindliche Flächen 1,5 l</p>		<p>VERDÜNNEN 60 ml = 1x2 60 ml = 2x4</p> <p>STARKE VERSCHMUTZUNG 1 1-2 MIN 2 DANN NACHSPÜLEN</p> <p>VERWENDUNG MIT MASCHINEN 60 ml / 5 l Falls bei bestimmten Maschinen erforderlich, auf 0,3 % (1 Kappe 5 l) reduzieren. Nachspülen nicht erforderlich.</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>
<p>9.2</p> <p>ph-neutraler Reiniger für empfindliche Flächen 750 ml Sprüfflasche</p>		<p>STARKE VERSCHMUTZUNG 3 MIN</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>
<p>10</p> <p>Mehrzweckreiniger mit Bleiche 5 l</p>		<p>NORMALES REINIGEN 60 ml = 1x2 60 ml = 2x4</p> <p>GRÜNDLICHES REINIGEN 60 ml = 1x2 60 ml = 2x4</p> <p>WARTEN 10 MIN DANN NACHSPÜLEN</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>
<p>11 11.1</p> <p>Glasreiniger 5 l + 750 ml Sprüfflasche</p>		<p>Nicht mit Wasser mischen</p>	<p>NICHT KLASSIFIZIERT</p>

Leere Sprühdosen und Dosierhilfen erhalten Sie unter der Nummer 0800-7762837

So sauber kann es sein
www.pgprof.de



every experience counts.™



*Bioside sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.
**Sicherheitsdatenblätter unter www.pgprof.de erhältlich.