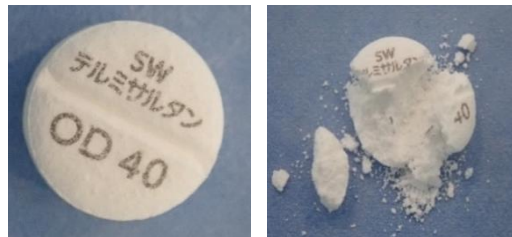


テルミサルタン OD 錠 20mg/40mg「サワイ」の取り扱いのお願い

テルミサルタンOD錠20mg/40mg「サワイ」は吸湿しやすい性質を持っており、高湿度下において硬度が低下し、錠剤が崩壊することがございます。そのため、保管環境にご注意をお願いします。特に冷蔵庫での保管については相対湿度が高いため、避けて頂くようお願いします。

「テルミサルタンOD錠40mg「サワイ」の錠剤の崩壊の様子」



正常

崩れた錠剤

「テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」の高湿度下における硬度変化」

テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」を無包装、及びポリセロ分包紙で一包装し、各種条件下で保管しました。その結果、以下のように湿度の影響を受け硬度が低下することが確認されております。

保管条件		製剤の硬度測定結果(単位 : kgf) n=3				
		仁シヤル	3日	7日	14日	31日
無包装	25℃ 60%RH	6.3	3.4	3.2	3.1	3.4
	40℃ 75%RH	6.3	1.7	1.1	0.9	0.5
	25℃ 94%RH	6.3	3.5	3.1	—	—
	6.5℃ 93%RH(冷蔵庫)	6.3	—	—	—	—
一包装 (ホ ^o レ ^o)	25℃ 60%RH	6.3	4.6	3.8	4.0	4.0
	40℃ 75%RH	6.3	3.3	2.7	2.1	1.5
	25℃ 94%RH	6.3	3.8	3.2	1.2	—
	6.5℃ 93%RH(冷蔵庫)	6.3	2.0	1.5	0.9	—

※表中の「—」は、錠剤が崩壊し、硬度測定ができなかった状態を指します。

(沢井製薬(株) テルミサルタン OD 錠 20mg「サワイ」及びテルミサルタン OD 錠 40mg「サワイ」の保存試験 より引用)

医療関係者様へお願い

- 梅雨・夏場は湿度が高いため、可能な限り本剤は PTP シートでの調剤をお願いします。
- 自動分包機ケース内に本製品を保管されている場合には、夜間の湿度にもご注意ください。
- 冷蔵庫内は相対湿度が高いため、本製品の冷蔵庫での保管はお控えください。

患者さんへお伝えいただきたいこと

- 本製品は缶などの密閉容器に乾燥剤(シリカゲルなど)を入れる等、湿気を避けて保管してください。
- 冷蔵庫内は相対湿度が高いため、本製品の冷蔵庫での保管はお控えください。
- PTP シートはハサミ等で切り離さず、そのまま保管して下さい(切り離れた PTP シートの角は鋭利なため、別の PTP シートに穴をあけて湿気が入る可能性があります)。